

POINT OF SALES SOLUTIONS

Soluzioni hardware complete e personalizzabili per l'automazione del punto cassa di negozi, ristoranti, bar, farmacie, catene di franchising, alberghi e GDO



Retail



Farmacie



Food&Beverage



Hospitality



Supermercati
& GDO



Digital Signage
& Kitchen Monitor



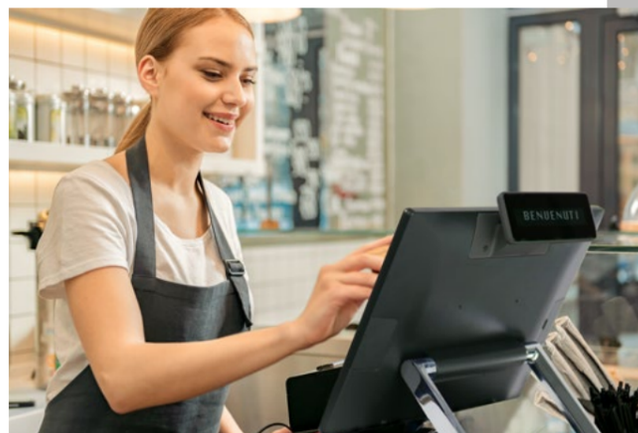
Presà
Comandè



Self-ordering
& Self Check-out

FEC

ITALIA



Un'affidabilità superiore e PC progettati per lavorare in modo intensivo. Attenzione all'ampia connettività per le diverse periferiche e soluzioni integrate su misura. I nostri prodotti coniugano in un design curato tecnologie evolute ma di facile utilizzo, con un'attenzione particolare ai bassi consumi per macchine sottoposte a cicli di lavoro intensivi.

La scelta è ampia: dal semplice POS PC per installazioni da banco ai chioschi modulari self standing con periferiche su richiesta; dal display touch da 15" al pannello da 32" rugged; dai sistemi Android® a quelli con Processori Intel® ad alte prestazioni; dalle periferiche basic ai totem con sistemi di pagamento integrati.

FEC
ITALIA

POINT OF SALES SOLUTIONS



- 4**
Serie POS PC
XPOS 3000 E XSTATION **- 6**
XPOS 4000 **- 7**
PP 1635 **- 8**
PP 9645C / PP 8642 / PP8643 **- 9**
Kitchen Monitor & Digital Signage
PP 8632 **- 10**
MRT 190 e MRT 190 Core **- 11**
POS PC Android
ST 1120W **- 13**
XP 3125W **- 14**
PP 8122W **- 15**
POS PC in farmacia
WiTouch 6 e WiTouch Core 5 E **- 17**



- 18**
Serie BOX PC
GDT 7750 / GDT 9030 E
GDT 9600 **- 20**
BP 363 / BP 864 **- 21**



- 22**
Monitor Touch Screen
AM 1015CL / AM 1017CL / AM 1022CL / AM 1032 CL **- 23**



- 24**
Totem e chioschi per il Self Check-out
STAND PER IL SELF CHECK-OUT /
PRINTER STAND / TOTEM GEN.1 **- 26**
XELF / KIOSK GEN.1 / KIOSK
GEN.2 / KIOSK 32" **- 27**



- 28**
Serie Mobile Computer
M2 / L2S / AT 1850 / AT 2050 **- 29**



- 30**
Accessori
STAMPANTI E SCANNER **- 31**
DISPLAY SECONDARI E
LETTORI ADD-ON **- 32**
ACCESSORI XPOS FAMILY **- 33**

- 34**
GARANZIE FEC ITALIA

- 35**
I PLUS
della nostra proposta

POS PC



User 1

Articolo 1	€90
Articolo 2	€90
Articolo 3	€110
TOTALE	€190

SCONTRINO FISCALE

FEC



XPOS SERIE 3000

Display 15" / 15,6" / 17" / 22"
POS PC FANLESS & PERFORMANCE

XPOS rappresenta il futuro del POS PC ed è un vero e proprio concentrato di tecnologia racchiuso in un case dal design unico.

Basato su processori di 7° gen. FANLESS anche se Core i3 o Core i5, garantisce il massimo delle performance e allo stesso tempo dell'affidabilità grazie anche alla possibilità di configurazione delle memorie in RAID 1.



La base è stata studiata per permettere ogni tipo di inclinazione e quindi per poter soddisfare tutte le esigenze del moderno punto cassa ed è disponibile in due colori, **silver e galaxy-grey**. **Sensore luce ambiente e di prossimità integrati** massimizzano l'ergonomia del sistema e diminuiscono i consumi; la **protezione IP65** sul frontale rende il sistema adatto a tutte le condizioni di utilizzo.

XPOS viene proposto con una vasta gamma di monitor secondari o integrati tra cui scegliere in

base alle necessità del punto cassa. A questo si aggiungono elettronica retro pannello per il PC e la possibilità di remotare le connessioni I/O nell'XSTATION esterna per una grande flessibilità di configurazione in ogni possibile layout.

XPOS XSTATION



**XSTATION SINGOLA /DOPPIA
BOX PER ESPANDERE E REMOTARE CONNETTIVITÀ I/O**

Nella base dell'XPOS è integrata l'XSTATION, un modulo per gestire la connettività delle periferiche. È possibile separare questo modulo e posizionarlo altrove (ad esempio sotto il bancone) per avere un punto cassa libero dai cavi o integrare nel punto cassa una XSTATION DUO per una connettività più ampia.

È inoltre possibile fare un ulteriore passo avanti verso lo smart retail: con l'aggiunta di un SOM (System on Module) il modulo I/O diventa un sistema indipendente basato su Android® per la gestione dedicata di monitor secondari per il Digital Signage.



XPOS SERIE 4000

Display 15" / 15,6"
POS PC FANLESS & PERFORMANCE

La serie XPOS 4000 è stata progettata per i layout di cassa che richiedono un'ottimizzazione degli spazi sul banco e un'ampia connettività.

Il display è il medesimo della serie 3000, all-in-one con elettronica retro-pannello disponibile nella versione 15" e 15,6".



La struttura è però pensata per creare spazio sotto il display per stampanti fiscali, lettori di vario tipo, bilance, etc...

All'interno del case dell'XPOS serie 4000 è integrata un'unità di I/O doppia rispetto al PC all-in-one, per soddisfare le più diverse necessità di connettività.

La serie 4000 è predisposta per il montaggio di schermi secondari direttamente nella struttura base con snodi regolabili e grande possibilità di personalizzazione della configurazione. È infine possibile ruotare il display in verticale e far assumere al POS PC una configurazione ideale per punti informazioni e casse self-service.

Disponibile su progetto

ACCESSORI



LETTORI ADD-ON:
lettore MSR, lettore RFID,
lettore I-button



XPOLE
per installazioni su palo



STAFFA VESA



MONITOR SECONDARI
integrati o esterni da
8", 10", 15", 15,6"



STAMPANTE
TERMICA TP 100



STAMPANTE FISCALE
EPSON FP 81 II RT



SCANNER A BRANDEGGIO
NS 021



DESCRIZIONE GENERALE

- Processore Intel® di 7° gen. di categoria embedded (Celeron, i3 e i5)
- SSD M2 con 2 slot di espansione configurabili in RAID 1 (con i3 e i5)
- Display XPOS serie 3000: 15" (4:3), 15,6" (16:9), 17" (4:3) e 21,5" (16:9)
- Display XPOS serie 4000: 15" (4:3), 15,6" (16:9)
- Sensore luce ambientale e prossimità
- Predisposizione VESA 100
- I/O integrato nella base, remotabile via USB C con un modulo XSTATION ad ampia connettività
- IP 65 sul frontale e touchscreen capacitivo a 10 tocchi
- Microsoft® Windows 10 Pro, Windows 10 IoT Enterprise | Linux | Android



PP 1635

Display 15"
POS PC FANLESS

Il nuovo PP 1635 è un PC all in-one fanless che coniuga potenza, form factor e ciclo di vita esteso in un POS PC 15" di categoria enterprise.

Perfetto come PC di punto cassa in scenari Retail e Ho.Re.Ca., con il suo ingombro minimo il PP 1635 crea più spazio sul banco e permette una maggiore efficienza.



Con processore Intel® Celeron® J1900 con 2 MB di cache e frequenza fino a 2,42 GHz e Grafica Intel® HD, il PP 1635 è una soluzione fanless che sfrutta lo chassis in alluminio pressofuso per la dissipazione del calore ed è dotata di disco SSD senza parti in movimento per aumentare l'affidabilità e la silenziosità della soluzione. Il supporto stabile e robusto consente un'ampia inclinazione del display per assecondare le più diverse configurazioni di installazione e permette anche il posizionamento in orizzontale. La predisposizione all'installazione di lettori add-on integrabili lato pannello (lettori di card magnetiche MSR, lettori RFID, lettori di chiavi Dallas I-button) e la possibilità di installazione di customer display e display secondari permette un alto livello di personalizzazione della soluzione. Predisposizione all'attacco VESA 100 per installazioni a parete o su palo e ampia connettività I/O. **Extended lifetime:** la disponibilità del sistema garantita fino al 2027.

ACCESSORI



LETTORI ADD-ON:
lettore MSR, lettore RFID,
lettore I-button

DISPLAY SECONDARI:
8", 10", 15,6"

SCANNER A BRANDEGGIO
NS 021

STAFFA VESA
con alloggiamento
alimentatore opzionale

STAMPANTE FISCALE
EPSON FP 81 II RT

STAMPANTE
TERMICA TP 100



DESCRIZIONE GENERALE

- Processore Celeron J1900 Quad Core FANLESS
- Soluzioni con SSD per eliminare le problematiche relative ai dischi con parti in movimento
- Display 15" con risoluzione 1024x768
- IP 65 sul frontale
- Touch screen: capacitivo retro-proiettato a 10 tocchi
- Attacco VESA 100
- Windows10 IoT, Windows10 PRO



PP 9645 PP 8642 / PP8643

Display 15" / 22" / 32"
POS PC PERFORMANCE
Kitchen monitor & Digital signage

PP-9645C è un sistema modulare che partendo dallo stesso BOX PC performance può intercambiare display da 15", 22" e 32".

Il sistema, basato su elettronica retro pannello, permette l'utilizzo del Panel PC sia con la base robusta ed estremamente stabile, sia per collocazioni a parete/braccio grazie all'attacco VESA standard posto nel retro del PC.



La sezione display è facilmente separabile dall'unità centrale sia per interventi di manutenzione che per sostituzione con display di maggiori dimensioni (22" o 32"). Pensato per ridurre l'ingombro, attraverso un attento studio di progettazione, offre una ricca sezione di I/O con connettività Wi-Fi opzionale integrata e una ricca scelta di periferiche di riconoscimento associabili (lettori MSR, RFID, scanner etc.).

ACCESSORI



SCANNER A BRANDEGGIO
NS 021

LETTORI ADD-ON
INTEGRABILI

SCANNER
INTEGRATO

STAMPANTE
TERMICA TP 100

STAMPANTE FISCALE
EPSON FP 81 II RT

DISPLAY SECONDARI:
8", 10", 15,6"

STAFFA VESA
con alloggiamento
alimentatore opzionale

STAFFA DA TAVOLO
(solo per PP 8642)



DESCRIZIONE GENERALE

- Processore ad alte prestazioni Intel® Core i3 o Core i5
- Soluzioni con SSD oppure con HDD classico
- Display 15" (1024x768), 22" e 32" (1920x1080)
- Touch screen capacitivo retro-proiettato a 10 tocchi
- Attacco VESA 100 / staffa da tavolo inclusa nel 15" e opzionale nel 22"
- Windows7 PRO, Windows10 IoT, Windows10 PRO



PP 8632

Display 22"
POS PC PERFORMANCE
Kitchen monitor & Digital signage

Il PP 8632 è un Panel PC Touch all in one, con pannello LCD da 22" full HD, adatto anche per gli ambienti più ostili grazie al robusto chassis in alluminio pressofuso, è dotato di touch screen capacitivo a 10 tocchi true flat, ideale per le attività ad utilizzo intensivo.



Il PP-8632 è un Panel PC Touch all in one con pannello LCD da 22" full HD adatto anche per gli ambienti più ostili, ed è disponibile con touch screen capacitivo a 10 tocchi true flat, ideale per le attività ad utilizzo intensivo. È perfetto come monitor da cucina per il mercato della ristorazione o come display interattivo in applicazioni di digital signage dove sia richiesta affidabilità e resistenza nel tempo. Il sistema è basato su elettronica retro pannello che permette l'utilizzo del Panel PC sia con la base opzionale, sia per collocazioni a parete/braccio grazie all'attacco VESA standard posto nel retro del PC, è dotato di una copertura della sezione di I/O per evitare l'accesso accidentale durante l'utilizzo ed è equipaggiabile opzionalmente con lettori RFID.

ACCESSORI



SCANNER A BRANDEGGIO
NS 021

LETTORE ADD-ON
RFID

SCANNER
INTEGRATO

STAMPANTE
TERMICA TP 100

STAMPANTE FISCALE
EPSON FP 81 II RT

STAFFA VESA
con alloggiamento
alimentatore opzionale

STAFFA DA TAVOLO



DESCRIZIONE GENERALE

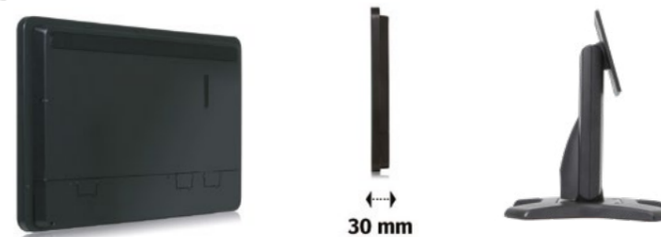
- Processore Celeron J1900 Quad Core FANLESS
- Soluzioni con SSD per eliminare le problematiche relative ai dischi con parti in movimento
- Display 22" con risoluzione 1920x1080
- Touch screen capacitivo retro-proiettato a 10 tocchi
- Attacco VESA 100 (staffa da tavolo opzionale)
- Windows7 PRO, Windows10 IoT, Windows10 PRO



MRT 190 / MRT 190 CORE

Display 18,5"
POS PC FANLESS/ POS PC PERFORMANCE
Kitchen monitor & Digital signage

L'MRT 190 coniuga design, potenza e resistenza all'uso intensivo grazie al suo spessore record di soli 3 cm, a uno chassis interamente metallico e alla possibilità di equipaggiare processori fino alla classe Core i5. Predisposto all'attacco VESA, è perfetto come display interattivo o punto informazioni nel settore Retail, o come monitor da cucina per la gestione delle comande nel settore della ristorazione.



Con display in formato 18,5" Wide, è disponibile in due versioni: MRT 190 con processore Celeron® Quad Core e tecnologia FANLESS N2930 in grado di operare fino a 2,16 GHz con una dissipazione inferiore a 7,5 W; e MRT 190 CORE con processore fanless Intel® Core™ i3 5010U di quinta generazione, per prestazioni elevate e bassi consumi (fino a 2,10 GHz con una dissipazione inferiore a 15W). Il display true flat con multi touch capacitivo a 10 tocchi, offre un grado di protezione IP65, una fluidità di tocco eccezionale e una notevole resistenza meccanica. Il Panel PC MRT-190 può essere utilizzato su banco (opzionale) oppure montato a braccio o a parete grazie all'attacco VESA 100 predisposto posteriormente.

ACCESSORI



SCANNER A BRANDEGGIO
NS 021

LETTORE ADD-ON
RFID

SCANNER
INTEGRATO

STAMPANTE
TERMICA TP 100

STAFFA VESA
con alloggiamento
alimentatore opzionale

STAFFA DA TAVOLO



DESCRIZIONE GENERALE

- Processore Intel® Celeron N2930 per MRT 190/ Intel® Core i3 o Core i5 ad alte prestazioni per MRT 190 CORE
- Soluzioni con SSD per eliminare le problematiche relative ai dischi con parti in movimento
- Display LDC 18,5" con risoluzione 1366x768
- Touch screen capacitivo retro-proiettato a 10 tocchi
- Attacco VESA 100 / staffa da tavolo opzionale
- Windows7 PRO, Windows10 IoT, Windows10 PRO

POS PC ANDROID



POS PC

FEC
ITALIA

ST 1120W

Display 10,1"
POS PC ANDROID®



L'ST 1120W è il nostro nuovo POS PC Android® **salva-spazio**. Con dimensioni davvero compatte, integra un sistema cassa completo e smart in un ingombro minimo e con un display wide da 10,1". L'ST 1120W è la soluzione giusta in applicazioni dove il form factor è determinante.



A dispetto delle dimensioni davvero contenute, l'ST 1120W è a tutti gli effetti un PC di punto cassa smart con sistema operativo Android® 8.1 (Ready for POS) o opzionalmente Linux® Ubuntu 16.04, dotato di un processore RK-3288 Quad Core Cortex® A17 fino a 1.6Ghz, una memoria DDR3 da 2G e uno storage eMMC da 16G, estensibile grazie allo slot Micro SD di ulteriori 64GB.

Il display da 10,1" con touch screen capacitivo multi-touch estremamente luminoso (350 nits) è progettato per un utilizzo intensivo con un un MTBF di 25.000 ore; lo chassis in alluminio pressofuso garantisce affidabilità e durata nel tempo. Può essere dotato opzionalmente di Wifi 802.11 a/b/g/n/ac e Bluetooth 4.2 oppure in alternativa di modulo per connessione 4G LTE e può avere una fotocamera frontale o in alternativa posteriore da 2MP, configurabile come scanner via software. È inoltre possibile installare un customer display integrato lato cliente. **Extended lifetime:** la disponibilità del sistema e la riparabilità in caso di guasti sono garantite per 5 anni.



DESCRIZIONE GENERALE

- Processore RK-3288 Quad Core Cortex® A17 fino a 1.6Ghz
- Display 10,1" con risoluzione 1280x800 IPS / Luminosità 350 nit
- Touch screen capacitivo retro-proiettato a 10 tocchi
- WiFi 802.11 a/b/g/n/ac + Bluetooth 4.2 opzionale (alternativa a modulo 4G) / 4G LTE su Mini PCIe opzionale (alternativa a modulo Wi-Fi+Bluetooth)
- Android® 8.1 Oreo / Linux Ubuntu® 16.04 opzionale
- Fotocamera da 2 MP posteriore opzionale (alternativa a fotocamera frontale)

ACCESSORI



XP 3125W

Display 15,6"
POS PC ANDROID®



Un vero e proprio concentrato di tecnologia in un case dal design unico con uno schermo WIDE da 15,6" basato su Android 8.1, garantisce il massimo delle performance e contemporaneamente il massimo dell'affidabilità.



Basato su una CPU RK3288 con processore Quad Core Cortex® A17 con frequenza base a 1.6 Ghz, 2 GB di RAM e 16GB di ROM, l'XP 3125W offre performance e affidabilità. Sensore luce ambiente e di prossimità integrati massimizzano l'ergonomia del sistema Android® e diminuiscono i consumi, la protezione IP65 sul frontale, il display in vetro temperato e uno schermo ultra luminoso a 400nit rendono l'XPOS adattissimo a tutte le condizioni di utilizzo come, ad esempio, i banchi cassa di bar e ristoranti. La base è studiata per permettere ogni tipo di inclinazione e quindi per poter soddisfare tutte le esigenze del moderno punto cassa.

ACCESSORI



SCANNER A BRANDEGGIO NS 021



LETTORI ADD-ON: lettore MSR, lettore RFID, lettore I-button



MONITOR SECONDARI integrati o esterni da 8", 10", 15", 15,6"



XPOLE per installazioni su palo



STAMPANTE FISCALE EPSON FP 81 II RT



STAMPANTE TERMICA TP 100



STAFFA VESA



DESCRIZIONE GENERALE

- Processore Quad Core Cortex® A17 su SOC RK3288
- Memoria: 2GB RAM/ 16GB ROM Micro SD Card Slot max. 128GB
- Display 15,6" con risoluzione 1920x1080 e IP 65 sul frontale
- Touch screen capacitivo retro-proiettato a 10 tocchi
- Predisposizione all'attacco VESA 100 (sistema su palo opzionale)
- Android 8.1



PP 8122W

Display 22"
POS PC ANDROID®



All in one di ultima generazione che integra un potente processore Cortex® A17 RK3288 Quad Core-1.6Ghz e tecnologia fanless in uno chassis elegante, con display true flat, **realizzato interamente in alluminio pressofuso per conferire maggiore robustezza e migliore dissipazione del calore.**



PP 8122W è il Panel PC Touch 22" all in one di ultima generazione che integra un potente processore Cortex® A17 RK3288 Quad Core-1.6Ghz e tecnologia fanless in uno chassis elegante, con display true flat, realizzato interamente in alluminio per conferire maggiore robustezza e migliore dissipazione del calore. Prevede una notevole configurabilità sia per l'utilizzo da banco con una base stabile e orientamento regolabile del display da 22", sia per applicazioni con montaggio a braccio o a parete realizzate anche in ambienti difficili quali cucine professionali e può essere equipaggiato opzionalmente con Scanner barcode 1D/2D e modulo Wi-Fi+ BT. L'ampio display 22" è progettato per 50.000 ore di funzionamento ed è dotato di un touch screen capacitivo a 10 punti per una navigazione fluida, multitouch anche con guanti da lavoro.

ACCESSORI



SCANNER A BRANDEGGIO NS 021



LETTORI ADD-ON INTEGRABILI



SCANNER INTEGRATO



STAMPANTE TERMICA TP 100



STAMPANTE FISCALE EPSON FP 81 II RT



STAFFA VESA con alloggiamento alimentatore opzionale



STAFFA DA TAVOLO



DESCRIZIONE GENERALE

- Processore Cortex® A17 RK3288 Quad Core -1.6Ghz
- Display 22" con risoluzione 1920x1080
- Touch screen capacitivo retro-proiettato a 10 tocchi
- Attacco VESA 100 (staffa da tavolo opzionale)
- Android 8.1 / Linux Ubuntu 16.04 opzionale



POS PC IN FARMACIA



POS PC

FEC
ITALIA

WITOUCH 6 / WITOUCH CORE 5E

Display 19,5"
PC ALL-IN-ONE /
PC ALL-IN-ONE PERFORMANCE

Il POS PC più venduto nelle farmacie italiane. Il WiTouch è un PC all-in-one 19,5" con un'estetica accattivante, grande display touch screen, processori che garantiscono prestazioni elevate e bassi consumi e basi stabili per un'esperienza di utilizzo ottimale. Disponibile nei colori bianco e nero.



DESCRIZIONE GENERALE

- Processore **WiTouch 6**: Intel® Celeron® N4000
- Processore **WiTouch Core 5 E**: Intel® Core di 8° gen.
- Soluzioni con SSD o HDD classico
- WLAN integrata on board nel WiTouch 6 / Opzionale nel WiTouch Core 5 E
- Display 19,5" 1600 x 900 16:9 LED
- Touch screen capacitivo 10 tocchi true flat
- Porta seriale con connettore DB9 nativa
- Predisposizione VESA 100
- Microsoft® Windows 10 PRO/IoT Enterprise



ROBUSTEZZA PROFESSIONALE ED ERGONOMIA

Il nuovo WiTouch 6, PC touch all-in-one, è ideale per l'impiego all'interno dei punti vendita che sentono l'esigenza di un sistema automatizzato basato su piattaforma PC che vada oltre il semplice registratore di cassa. L'estetica particolarmente accattivante e il colore bianco o nero lo rendono adatto a tutti gli ambienti, anche ai più ricercati e con uno spazio limitato sul banco cassa.

Estremamente stabile e robusto grazie alla solida base regolabile, è dotato di un display touch capacitivo true flat in formato wide da 19,5", hard disk o SSD SATA da 2,5", speaker integrati e una porta seriale.

La versione WiTouch 6 è dotata di processori Intel® Celeron® N4000, ideali per la gestione degli applicativi più diffusi sul canale Retail ed Hospitality. Il WiTouch Core 5 E, progettato per offrire performance superiori e gestire applicativi più complessi, ha invece processori Intel® CORE dell'8° gen. e RAM DDR 4 ad alta velocità, oltre a una connettività I/O arricchita rispetto al modello base.

ACCESSORI



SCANNER A BRANDEGGIO
NS 021

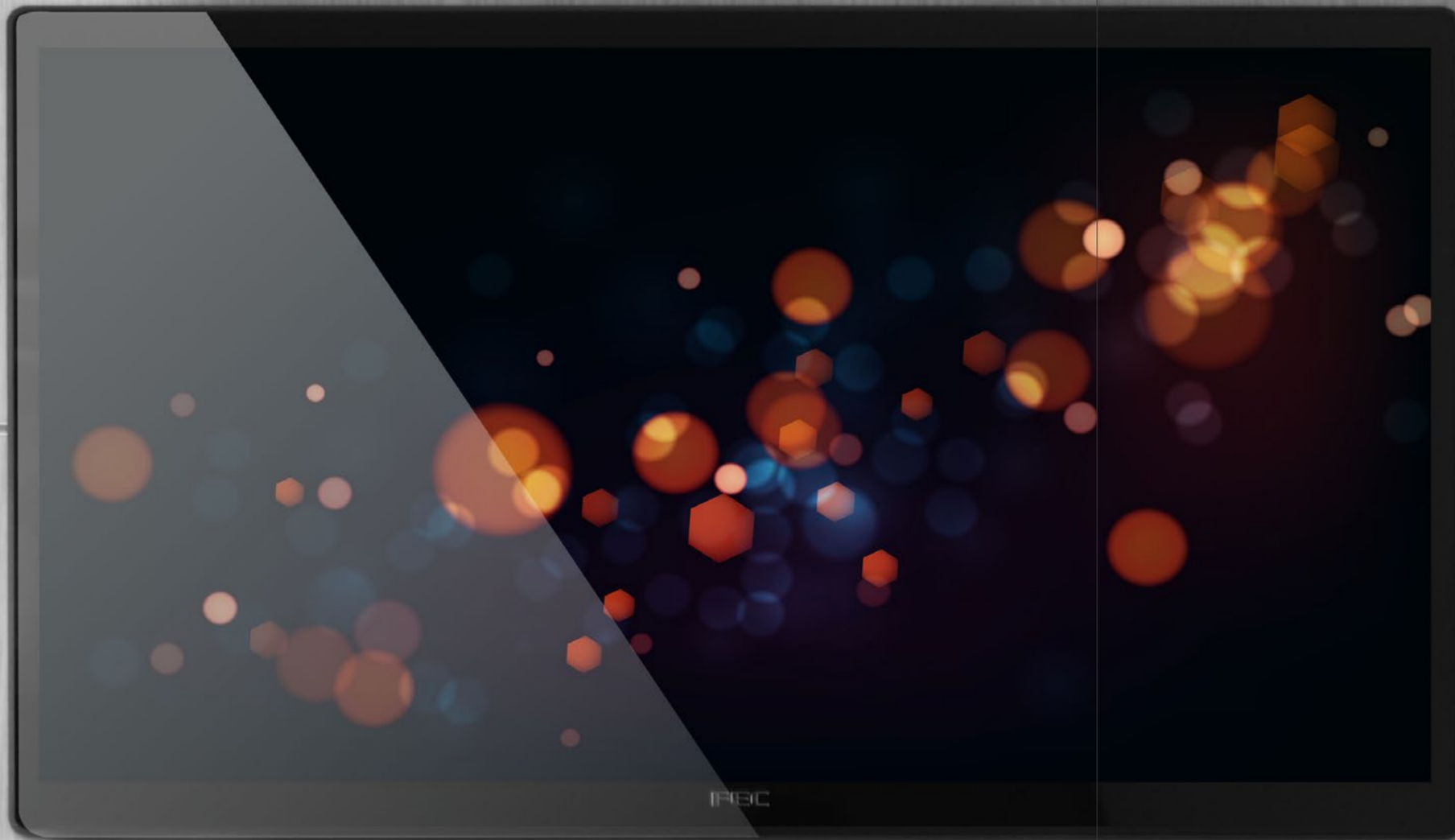


STAMPANTE FISCALE
EPSON FP 81 II RT



STAMPANTE
TERMICA TP 100

*** Il POS PC
più venduto
nelle farmacie
italiane**



BOX PC



GDT-7700 / GDT-9030 E / GDT-9600

BOX PC

BOX PC ad ampia connettività in dimensioni davvero contenute.

Perfetti per applicazioni di Digital Signage, come digital engine integrate in punti informativi e per sistemi di sicurezza e firewall.



GDT 7700

GDT 9030E

GDT 9600

I BOX PC di FEC Italia, grazie alle loro peculiarità, si adattano a diverse tipologie di mercati verticali e risultano quindi ideali per la realizzazione di stand informativi, per applicazioni di digital signage o ancora per sistemi di sicurezza, firewall o applicazioni di bordo linea.

Racchiusi in BOX di dimensioni estremamente ridotte, offrono processori con tecnologia FANLESS o Performance, Wi-Fi integrato, resistenza alle vibrazioni, ciclo di vita esteso dei componenti e progettazione per lavorare 7x24 con range di temperatura estesi.

ACCESSORI

SCANNER A BRANDEGGIO
NS 021MONITOR
TOUCH SCREEN

STAFFE VESA

STAMPANTE
TERMICA TP 100STAMPANTE FISCALE
EPSON FP 81 II RT

DESCRIZIONE GENERALE

- Processori FANLESS a basso TDP o Core ad alte performance
- Soluzioni con SSD per eliminare le problematiche relative ai dischi con parti in movimento
- Dimensioni estremamente compatte
- Presenza di porte seriali e disponibilità di doppie LAN
- Soluzioni con Wi-Fi e Bluetooth integrati



La garanzia FEC Swap24 è attiva per i seguenti modelli: GDT 7700 e GDT 9030 E

BP-363 BP-864

BOX PC

I sistemi della linea BP si contraddistinguono per l'altissimo numero di porte di comunicazione e la struttura particolarmente robusta in alluminio pressofuso a dissipazione passiva del calore.



Basati su processori FANLESS oppure su processori INTEL® Core i3 o i5 hanno la caratteristica di mantenere una elevata silenziosità e possono essere impiegati per una moltitudine di applicazioni specifiche che non potrebbero essere svolte da un normale PC: digital signage con possibilità di installazione del PC box retro-monitor, posizionamento nella barriera di cassa per gestire un grande numero di periferiche occupando pochissimo spazio, motore di calcolo in applicazioni integrate all'interno di totem per il self check-out.

I sistemi BP, con ridotti consumi, numerose porte di comunicazione, stabilità del sistema, continuità e bassi costi di gestione rispondono appieno alle esigenze di efficienza e affidabilità dei punti vendita.

ACCESSORI

SCANNER A BRANDEGGIO
NS 021MONITOR
TOUCH SCREEN

STAFFE VESA

STAMPANTE
TERMICA TP 100STAMPANTE FISCALE
EPSON FP 81 II RT

DESCRIZIONE GENERALE

- Processori FANLESS o ad alte performance e basso consumo
- Soluzioni con SSD per eliminare le problematiche relative ai dischi con parti in movimento
- Dimensioni compatte e chassis in alluminio pressofuso
- Presenza di un elevato numero di porte di I/O
- Alimentazione esterna
- Windows7 PRO, Windows10 IoT, Windows10 PRO



MONITOR TOUCH

MONITOR TOUCH SCREEN

FEC
ITALIA

MONITOR TOUCH SCREEN
di categoria *enterprise*

I monitor LCD touch screen di FEC ITALIA sono caratterizzati da una struttura, completamente realizzata in alluminio pressofuso, che conferisce al monitor una estrema robustezza contro gli agenti esterni e una resistenza unica in fase di utilizzo (protezione frontale IP65 contro polveri e getti d'acqua).

Perfetti per gli ambienti retail e ristorazione sono ideali come front end per BOX PC di vario genere e come punto informativo touch screen grazie all'attacco VESA sul retro, che permette il posizionamento anche a muro.

DESCRIZIONE GENERALE

- Soluzioni da 15", 17", 22" e su progetto da 32"
- Predisposizione all'attacco VESA
- Versioni 22" e 32" montabili a pannello
- Touch screen capacitivo retro proiettato utilizzabile con guanti da lavoro
- Stand da tavolo robusti e stabili



* Utilizzabile anche con guanti da lavoro

AM 1015CL



Monitor touch screen 15", disponibile con stand da tavolo e predisposizione all'attacco VESA.

AM 1017CL



Monitor touch screen 17", disponibile con stand da tavolo e predisposizione all'attacco VESA.

AM 1022CL



Monitor touch screen 22", disponibile con stand da tavolo opzionale e predisposizione all'attacco VESA.

AM 1032CL



Monitor touch screen 32", con predisposizione all'attacco VESA.



**TOTEM
E SELF
CHECK-OUT**

STAND PER IL SELF CHECK-OUT

Solido e davvero robusto, questo stand è perfetto per un Punto Cassa completo o come Postazione Self Check-out.

Personalizzabile con Panel PC FEC Italia da 15" a 22", è predisposto per ospitare la stampante fiscale EPSON FP 81 II RT ed è configurabile per pagamenti POS.



PRINTER STAND

Una soluzione ordinata, compatta ed efficiente per integrare stampante per comande e Panel PC che garantisce spazio libero sul banco e una gestione ottimale del passaggio cavi.

Il Printer Stand è un supporto in lamiera verniciata con un alloggiamento per la stampante TP 100 sul quale è possibile fissare un Panel PC a scelta tra i seguenti modelli: PP 9635C, PP 9645C, MRT 190 e MRT 190 Core.



TOTEM GEN.1

L'idea per il TOTEM GEN.1 è stata quella di realizzare una base di appoggio robusta che fosse possibile "personalizzare" in base alle necessità specifiche con accessori progettati ad hoc (stampanti integrate, scanner 1D/2D, mensole porta-tutto) e con uno qualsiasi dei nostri PANEL PC con attacco VESA standard.

La dimensione del monitor varia in base alle caratteristiche del Panel PC installato (15", 15,6", 19,5" o 22") ed è possibile scegliere tra soluzioni fanless o performance in base alle necessità di applicazione.



DESCRIZIONE GENERALE

- Panel PC touch screen da 15" a 22", installati in orizzontale o in verticale
- Dimensioni (solo stand): compatto 250 L x 300 P x 395A mm; completo 390 L x 300 P x 395 A mm
- Disponibile in colore nero

PANEL PC COMPATIBILI

PP 1635, 15"/ PP 9645C, 15"/ PP 8632, 22"/ PP 8642, 22"



Disponibile in stock

DESCRIZIONE GENERALE

- Lamiera verniciata con supporto per PC VESA 100
- Può ospitare stampanti con dimensioni massime di 127 x 175 x 130 mm (L x P x A)
- Dimensioni 200 L x 230 P x 250 A mm / Altezza massima con display 15": 410 mm

PANEL PC COMPATIBILI

PP 1635, 15"/ PP 9645C, 15"/ MRT 190, 18,5"/ MRT 190 CORE, 18,5"



Disponibile in stock

DESCRIZIONE GENERALE

- Panel PC touch screen da 15" a 22"
- Dimensioni (solo stand): 490 L x 390 P x 1250 A mm; L'altezza complessiva del totem dipende dalla dimensione del Panel PC prescelto per l'installazione
- Disponibile in nero e in bianco. Altri colori sono disponibili su progetto con minimi d'ordine

PANEL PC COMPATIBILI

PP 1635, 15"/ PP 9645C, 15"/ WITOUCH 6, 19,5" / WITOUCH CORE 5 E, 19,5" / PP 8632, 22" / PP 8642, 22"



Disponibile in stock

XELF

XELF è la soluzione kiosk della famiglia XPOS: monta in una struttura compatta un Panel PC XPOS da 15", 15,6", 17" o 22".

L'integrazione del Panel PC XPOS in un totem ottimizza lo spazio interno della soluzione, permettendo questa dimensione davvero ridotta e una potenza di calcolo adatta ad ogni applicazione, fino a processori Core i5.



KIOSK GEN.1 e KIOSK GEN.2

Il KIOSK Gen.1 è un totem stand-alone estremamente versatile con flessibilità di configurazione e personalizzazione.

Da tavolo, da parete o stand alone, il Kiosk Gen.2 offre un display 22" touch screen ad alta precisione e protezione IP 65 sul frontale.

Personalizzabili in base alle esigenze del cliente con vari tipi di periferiche, sono disponibili anche con processori fanless sia Windows® che Android®.



KIOSK GEN.1



KIOSK GEN.2

KIOSK 32"

Display 32" full-HD e BOX PC personalizzabile: tutta l'affidabilità di un chiosco professionale con un'interfaccia di dimensioni maxi per un sicuro impatto.

Il KIOSK 32" è composto al suo interno da un monitor touch 32" e dal BOX PC FEC Italia più adatto alle esigenze dell'installazione finale.



DESCRIZIONE GENERALE

- Intel® Celeron® 3965U; Intel Core™ i3 7100U; Intel Core™ i5 7300U; RK3288 Quad Core Cortex® A17-1.6GHz (versione Android®)
- OS Windows 10 | Linux 16.4 e Android opzionali
- Dimensioni 22" versione Desktop: 567 x 388 x 780 mm



Disponibile in stock



DESCRIZIONE GENERALE

- Intel® Bay Trail / Haswell / Core i3 / i5 oppure Freescale iMX6 Quad-Core 1.0Ghz (Android)
- Display 21.5" TFT-LED / 9:16 - 1080 x 1920
- Touch screen capacitivo retro proiettato a 10 tocchi, IP 65 sul frontale
- Opzionali lettore carte magnetiche ISO 1/2/3, lettore RFID, Scanner
- Dimensioni: KIOSK GEN.1: 500 L x 440 P x 1500/1700 H mm (due altezze disponibili) / KIOSK GEN.2: Kiosk stand alone 583 L x 440 P x 1700A mm



Disponibile su progetto

DESCRIZIONE GENERALE

- Display 32", risoluzione 1920 x 1080 (Full HD) con touch screen capacitivo a 10 tocchi
- Luminosità 400 nits
- OS Windows® 10 | Android® opzionale su progetto
- Dimensioni modello stand alone singolo 476 L x 200 P x 1900 H mm

BOX PC COMPATIBILI

BP 363/ BP 843/ GDT 7750/ GDT 9030E



Disponibile su progetto

MOBILE COMPUTER

MOBILE COMPUTER

FEC
ITALIA

COMPUTER PALMARI E TABLET di categoria enterprise

M2

Il nuovo palmare M2 è lo strumento ideale per la presa comande in mobilità. Robusto e potente, resiste a urti e cadute fino a 1 metro ed è dotato di ampia connettività per operare anche in zone a bassa copertura, garantendo la massima compatibilità con tutti i sistemi sul mercato.



L2S

Il nuovo palmare L2S garantisce performance imbattibili in un design rugged.

Davvero versatile, è adatto per applicazioni in mobilità: dalla gestione del magazzino alla logistica, dalla GDO alla presa di comande.

Peso contenuto, batteria removibile, scanner 1D/2D integrato, ampia connettività e resistenza alle cadute fino a 1,5m con IP65.



AT 1850

Il nuovo AT 1850, con schermo 10,1" e un peso di soli 673g, è un tablet rugged Android® di categoria enterprise.

Davvero potente e resistente a urti e cadute fino a 1m, per una piena operatività anche in ambienti difficili. Perfetto per la presa di comande e per la gestione di magazzino grazie alla sua batteria da 8360 mAh a lunga durata.



AT 2050

Il nuovo AT 2050, con schermo 11,6" e un peso di soli 895g, è un tablet Fully Rugged Windows progettato per le applicazioni intensive in ambienti difficili.

Potente e super resistente, per una piena operatività in ogni applicazione, resiste a cadute fino a 1,2 m. Grazie ai suoi accessori opzionali può essere usato in mobilità, come postazione desktop o fissato su palo con attacco VESA.



DESCRIZIONE GENERALE

- Processore Qualcomm® Superdragon quad-core da 1.4GHz / OS Android 7.1 con Google Play Store
- Display 5" HD con risoluzione 1280x720 IPS e touch screen capacitivo Multi-touch
- Communication: 2G/3G/4G LTE, SIM Card slot, WiFi, Bluetooth e GPS
- Batteria al litio da 3000mAh (non removibile)
- Lettore Barcode: 1D/2D via software grazie alla fotocamera integrata



- Processore Qualcomm® quad-core da 1.8GHz e OS Android 9.0 con Google Play Store
- 5,5" HD multi-touch utilizzabile con guanti da lavoro
- Communication: 2G/3G/4G, SIM Card e nano SIM card slot, WiFi 2,4/5 GHz, Bluetooth 5.0 BLE e GPS/AGPS
- Batteria al litio da 5000mAh removibile
- Lettore Barcode per codici 1D/2D integrato / Lettore RFID con funzione TAG reading/writing e raggio >10m (opzionale)



- SoC Qualcomm® SDM660 octa-core con frequenza fino a 2.2GHz / OS Android® 9.0 con Google Play Store
- 10,1" IPS multi-touch | Utilizzabile con mani bagnate e con guanti da lavoro
- Communication: SIM Card slot, WiFi, Bluetooth, GPS/AGPS, modulo opzionale 2G/3G/4G (config.2)
- Batteria integrata a lunga durata da 8360 mAh



Windows IoT  CentOS

- Processore Intel® Pentium N4200 Quad-core con OS Windows 10 IoT Enterprise 2019 | Linux CentOS7 opzionale
- Display 11,6" LFT-LCD risoluzione 1920x1080
- Communication: WiFi, Bluetooth e GPS | 4G LTE opzionale
- Batteria al litio da 2630mAh removibile + batteria backup da 700 mAh
- Lettore Barcode: 1D/2D (Honeywell® SwiftDecoder) opzionale

ACCESSORI



ACCESSORI

FEC
ITALIA

STAMPANTI E SCANNER

TP 100

STAMPANTE TERMICA di COMANDE

Compatta, versatile, economica, la TP-100 è una stampante termica a 80 colonne ideale per la stampa delle comande con una elevata velocità di stampa fino a 250mm/sec e meccanismo di stampa con autocutter che utilizza motori ad alta affidabilità a garanzia di una maggiore qualità senza inceppamenti.



DESCRIZIONE GENERALE

- Stampante termica a 80 colonne per rotoli da 80 mm
- Velocità di stampa fino a 250 mm/sec, taglierina automatica testata per resistere a 1,5 milioni di tagli/ Easy Paper Loading
- Dimensioni 127 L x 127 P x 134 A mm
- Cicalino integrato e connettività USB, seriale ed Ethernet di serie

EPSON FP 81 II RT

STAMPANTE FISCALE E REGISTRATORE TELEMATICO

La stampante fiscale EPSON FB 81II RT è una stampante POS termica omologata per l'emissione e l'invio di documenti con valore fiscale e quindi con funzione di Registratore Telematico. Abilitata all'emissione di fatture e note di credito, supporta 5 aliquote IVA diverse, 100 reparti e 20.000 PLU e fornisce report giornalieri, periodici e scontrino identificato, invia in tempo reale i dati di vendita direttamente all'Agenzia delle Entrate.



DESCRIZIONE GENERALE

- Stampante termica a 46 colonne per rotoli da 58/60/80 mm di larghezza e fino a 80mm di diametro.
- Velocità di stampa fino a 150 mm/sec, taglierina automatica testata per resistere a 1,5 milioni di tagli
- Dimensioni 140 L x 199 P x 146 A mm
- Alloggio del DGFE su SD da 4 GB - fino a 10 anni di dati fiscali e fino a 20.000 PLU conservabili / Funzioni Intelligent: Client SMTP email, Web Server, Web Service e XML
- Display grafico LCD 2x16 incluso, colore nero su sfondo blu, connessione seriale, altezza regolabile su 3 diversi livelli

SCANNER INTEGRATO NS 021



Scanner 1D/2D integrato sui modelli della serie PP, può essere posizionato sia lateralmente che nella parte inferiore dei POS-PC per una soluzione completamente integrata.

Ideale sia per il riconoscimento degli operatori, sia per la gestione di codici a barre di varia natura, sia per la gestione di fidelity card.

Equipaggiato con un chip di imaging ad alte performance, questo scanner a brandeggio è in grado di scansire con precisione barcode 1D e 2D anche in movimento, grazie anche all'alta tolleranza alle vibrazioni. L'algoritmo di decodifica, veloce e accurato, permette scansioni facili ed efficienti anche in presenza di barcode rovinati o danneggiati. Scanner stand opzionale.

**DISPLAY SECONDARI E
 LETTORI INTEGRABILI ADD-ON**
AP 2025

 CUSTOMER DISPLAY
 STAND-ALONE LCD

L'AP 2025 è un display secondario lato cliente su palo stand-alone compatto, elegante e versatile.

Può essere configurato a tre altezze diverse a seconda delle necessità del punto cassa tramite due inserti a tubo e permette 3 inclinazioni del display da 0° a 30°.


**XM 1008W AERARM
 XM 1010W AERARM
 AM 1015-350 aerarm**

 DISPLAY SECODARIO
 su braccio 8" / 10" / 15"
 PP FAMILY

Il sistema AerARM comprende display secondari lato cliente con aggancio a braccio da 8" a 15". Compatto, elegante e versatile, è integrabile nella parte superiore dei Panel PC della famiglia PP.


AM 1015-350 pole

 DISPLAY SECONDARIO
 su palo 15"
 PP FAMILY

L'AM 1015-350 pole è un display secondario lato cliente compatto da 15", elegante e versatile, integrabile su palo nella parte posteriore dei Panel PC della famiglia PP.


LETTORE I-BUTTON

Modulo di add-on per chiavi Dallas ideale per tutte le applicazioni, specialmente in ambiente di ristorazione, dove viene richiesta l'identificazione dell'operatore. Perfettamente integrato con i sistemi PP di FEC ITALIA


LETTORE RFID

Periferica integrabile a lato dei POS-PC della serie PP, questo lettore RFID è ideale per tutte le situazioni dove è richiesto un riconoscimento.

Di estrema utilità sia per l'identificazione che per la gestione di carte fedeltà. Realizzato con elettronica in emulazione seriale (virtual COM) o in emulazione di tastiera HID.


LETTORE MSR

Periferica integrabile nei sistemi PP, il lettore MSR supporta carte Magnetiche ISO7810, 7811, AAMVA.

I lettori MSR sono tra le periferiche di riconoscimento più utilizzate sia in ambito di Point Of Sales che in Linea di Produzione.


**ACCESSORI
 XPOS FAMILY**
XM 2025

 CUSTOMER DISPLAY
 INTEGRATO
 PER LA FAMIGLIA XPOS

Display add-on LCD integrabile nei sistemi della serie XPOS e nello Smart Terminal ST 1120W. Luminosità 500 nits e MTBF 40.000 ore.


**XM 1008W / XM 1010W
 XM 1015**

 DISPLAY SECONDARI
 8", 10", 15"
 FAMIGLIA XPOS

Display secondari integrabili o stand-alone da 8" a 15" per la serie XPOS. Le versioni 8" e 10" possono essere integrate su XPOS oppure essere usate come display secondari da appoggio stand-alone. Le versioni 10" e 15" sono disponibili anche con touch screen opzionale.


LETTORE I-BUTTON

Modulo di add-on per chiavi Dallas ideale per tutte le applicazioni, specialmente nell'ambiente ristorazione. Disponibile in due colori, silver e galaxy grey, il lettore add-on per I-button si integra perfettamente con i sistemi XPOS, inserendosi nell'apposito slot a destra del display.


LETTORE RFID

Periferica RFID integrabile a lato dei POS-PC XPOS ideale per tutte le applicazioni che richiedono un riconoscimento univoco. Di estrema utilità sia per l'identificazione che per la gestione di carte fedeltà. Realizzato con elettronica in emulazione USB, è disponibile in 2 colori, galaxy grey e silver.


LETTORE MSR

Il lettore MSR integrato per XPOS supporta tracce ISO1/2/3, si connette via USB nell'apposito pannello a destra del display XPOS ed è disponibile in due colori, silver e galaxy grey.

I lettori MSR sono tra le periferiche di riconoscimento più utilizzate sia in ambito di Point Of Sales che in Linea di Produzione.


XPOLE E VESA MOUNT

SUPPORTO SU PALO PER XPOS con attacco VESA

Il nuovo X-POLE, supporto su palo per Panel PC della famiglia XPOS, permette un'installazione semplice e una grande flessibilità grazie alle 4 configurazioni possibili.

VESA MOUNT per XPOS

Staffa per le applicazioni da parete con possibilità di ampliamento della connettività I/O e con vano opzionale per alloggiare l'alimentatore esterno.



GARANZIE

FEC swap24

UN'ESPERIENZA DI ACQUISTO E UTILIZZO SENZA RISCHI

La riparazione del tuo PANEL PC all in one o della maggior parte dei nostri BOX PC non sarà più un problema con il nuovo servizio di assistenza FEC SWAP24 che consente di ricevere in anticipo un nuovo sistema analogo a quello acquistato garantendo la massima continuità operativa.

Il servizio FEC SWAP24, compreso nel prezzo di acquisto per i primi 12 mesi, dà diritto allo swap (sostituzione anticipata) del sistema guasto con uno rigenerato, ovvero sottoposto ad un processo di lavorazione e controllo per riportarlo in uno stato di funzionalità pari al nuovo con contestuale verifica ed eventuale sistemazione anche dal punto di vista estetico, al netto del disco che verrà sostituito con quello della macchina guasta per garantire assoluta continuità di lavoro senza necessità di lunghi processi di installazione software.



FEC Italia KASKO

PER BUSINESS MOBILITY SOLUTIONS

Abbiamo scelto di garantire per i nostri Mobile Computer professionali una protezione all-inclusive anche da danni accidentali. Questo ci permette di offrire ai nostri clienti un'operatività senza interruzioni e un servizio professionale di alto profilo. FEC ITALIA KASKO è inclusa nel prezzo dei nostri computer palmari e tablet. I nostri Mobile Computer sono inoltre coperti dal servizio di assistenza "FEC Swap 24" per la massima continuità operativa.

UNA PROTEZIONE CHE DURA A LUNGO

Le garanzie FEC, incluse o opzionali, danno una copertura di 12 mesi, ma sono estendibili fino a un massimo di 3 anni.

I PLUS DELLA NOSTRA PROPOSTA

• SUPPORTO PRE-SALES

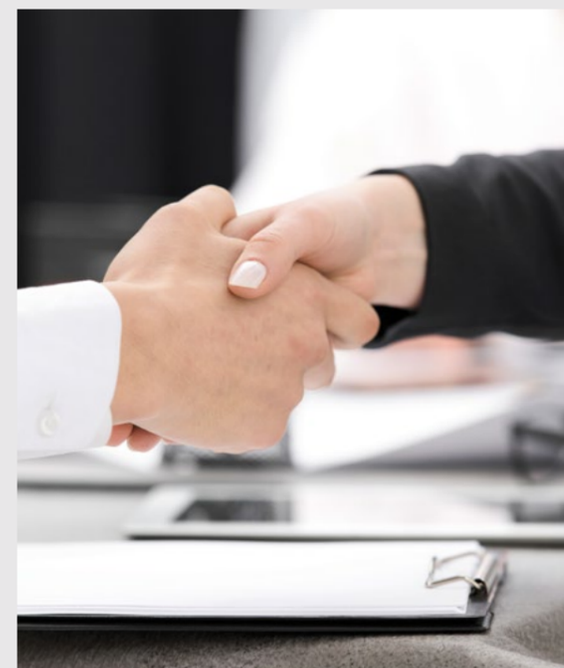
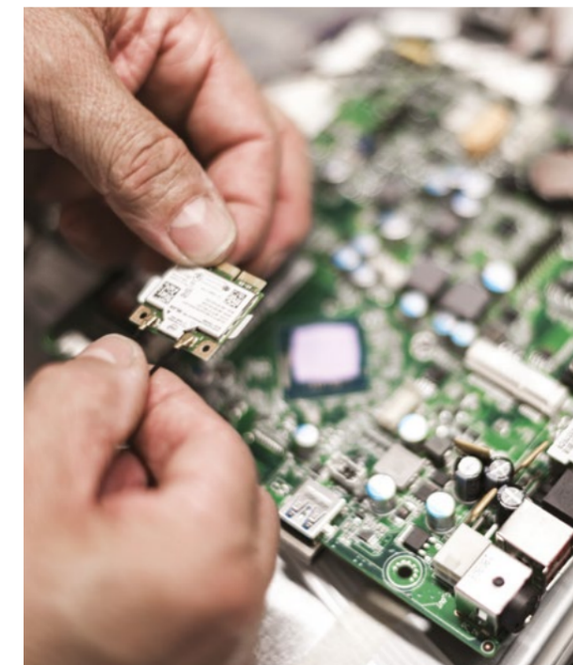
Consulenza dedicata ai nostri clienti da parte di veri e propri specialisti del settore.

• PRODOTTI

Soluzioni tecnologicamente avanzate e di indiscussa qualità realizzativa.

• SUPPORTO AFTER-SALES

Soluzioni innovative di garanzia e staff sistemistico di alto profilo per le soluzioni di tutti i problemi post vendita.



Customer Care

UN'AZIENDA ORIENTATA AL CLIENTE

A corredo dell'ampia gamma di soluzioni, FEC Italia mette a disposizione una struttura tecnico-commerciale professionale e flessibile e un servizio di assistenza clienti rapido e professionale. L'azienda è specializzata nel settore professionale e ha una struttura fortemente orientata al cliente e alle sue necessità.

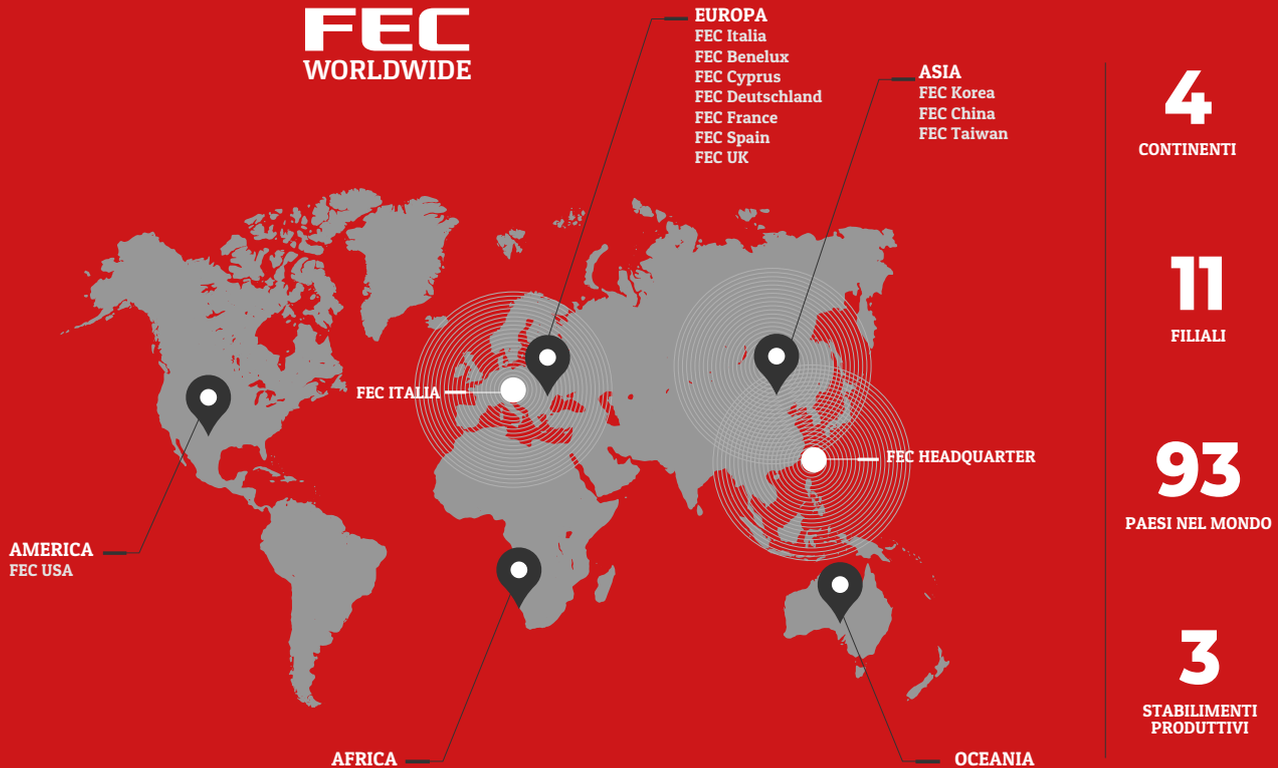
UN TEAM DI TECNICI SPECIALIZZATI INTERNI

Il CUSTOMER CARE FEC Italia è costituito da un TEAM di tecnici specializzati, contattabili via telefono, e-mail o web per richieste di assistenza e supporto e per richiedere eventuali servizi di riparazione. La struttura FEC Italia è ottimizzata per massimizzare le risorse del supporto tecnico con l'obiettivo di dare ai clienti risposte veloci e riparazioni accurate nel più breve tempo possibile.

Disponiamo di servizi al cliente on SWAP, on-center ed on-site in 3 giorni lavorativi o ancora NBD (Next Business Day).

Con la nuova struttura informatica di FEC Italia, inoltre, tutta la gestione dei ticket di assistenza è monitorabile in tempo reale direttamente dai clienti sul nostro sito www.fecpos.it.

FEC
WORLDWIDE



FEC Italia è parte del gruppo internazionale FEC (Firich Enterprises Corp), uno dei principali produttori mondiali di Panel PC dedicati ad applicazioni per l'automazione *dal Retail all'Industria 4.0*.

MERCATI

Sul mercato italiano da molti anni, gli specialisti di FEC Italia offrono una linea di prodotti specializzati per l'automazione del punto vendita, per la ristorazione, per l'automazione delle farmacie e per applicazioni in ambito MES, avanzamento produzione, logistica e molti altri mercati verticali.

I NOSTRI PLUS

Supporto pre-sales e consulenza dedicata ai nostri clienti da parte di veri e propri specialisti del settore, soluzioni tecnologicamente avanzate e di indiscussa qualità realizzativa, **supporto after sales** con garanzie di tipo professionale e staff sistemistico di alto profilo per le soluzioni di tutti i problemi post-vendita.

FEC
ITALIA

FEC ITALIA S.r.l.
Via Spoleto, 4
33010 Tavagnacco (UD) IT
Tel. +39 0432 143 7070
info@fecpos.it

www.fecpos.it