

BUSINESS MOBILITY SOLUTIONS

Mobile Computer
- Computer Palmari e Tablet -



Retail



Hospitality



Food&Beverage



Self-ordering



Mobilità On-Site



Manufacturing



Warehouse
Mobility



Magazzino



Logistica

FEC
ITALIA



BUSINESS MOBILITY SOLUTIONS

Computer Palmari

con Smartphone Capabilities

4_

PLUS

Garanzie FEC Italia e portale per la gestione dei palmari da remoto



8_

**SOLUZIONI
DI PAGAMENTO**



9_

Overview Prodotti

Mobile Computer Tablet



Un servizio professionale per le nostre Business Mobility Solutions

GARANZIE FEC ITALIA Per Business Mobility Solutions

GARANZIA FEC ITALIA KASKO

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.

FEC SWAP 24

I nostri Mobile Computer sono coperti dal servizio di assistenza "FEC Swap 24" per la massima continuità operativa. In caso di malfunzionamento del dispositivo non dipendente da danni accidentali, la "FEC Swap 24" permette la sostituzione del prodotto con un altro entro un giorno lavorativo, per non fermare mai la tua produttività.

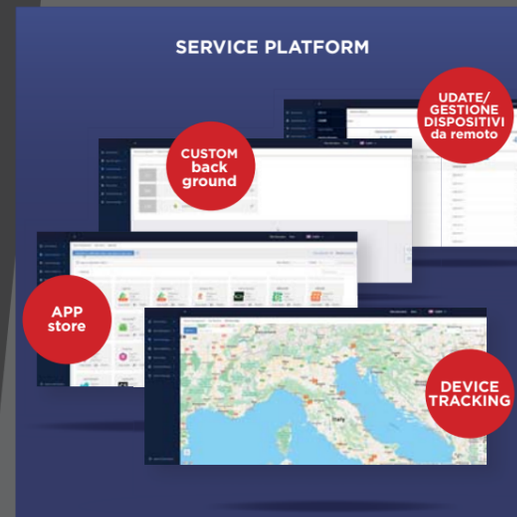
UNA PROTEZIONE CHE DURA A LUNGO

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



FEC
ITALIA

PLUS



UNA PIATTAFORMA DEDICATA

Aggiornare contemporaneamente e da remoto tutti i computer palmari della tua azienda è possibile grazie a questa "Service Platform" dedicata con importanti TOOL per la gestione dei dispositivi per:

- aggiornamento da remoto
- assistenza da remoto
- software di personalizzazione dell'interfaccia utente
- asset management

Nella piattaforma è inoltre disponibile un APP store ricco di risorse utili che rendono più veloce la messa in opera dei dispositivi. Anche l'integrazione dei device con l'infrastruttura informatica dell'installazione finale è più veloce e facile da gestire tramite app, grazie anche al Google Play Store che ne permette il download diretto.

COMPUTER PALMARE
SMARTPHONE CAPABILITY

FEC
ITALIA

M2



DESCRIZIONE GENERALE

- Processore Qualcomm® Snapdragon 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
- IP rating/drop: resistente a cadute fino a 1m
- Batteria al litio da 3000mAh (non removibile)
- Lettore Barcode: 1D/2D via software grazie alla fotocamera integrata
- Peso 172 g batteria inclusa

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.



ROBUSTEZZA PROFESSIONALE ED ERGONOMIA

Il palmare M2 è basato su Android® con CPU quad-core Qualcomm® Snapdragon da 1.4 GHz ed è dotato di un display da 5" HD con tecnologia touch screen IPS. Resiste a cadute di 1m ed è progettato per operare in un range di temperatura esteso da 0° a 40° C. Super leggero (solo 172g batteria inclusa) e compatto nelle dimensioni (144x73x13,7 mm) è progettato per l'impugnatura con una sola mano. Lo spessore ridotto e il peso contenuto lo rendono comodo da usare e da riporre.

SEMPRE CONNESSO

Il palmare M2, grazie alla sua connettività davvero ampia e al modulo per SIM card, è pronto a connettersi con tutti i dispositivi di cui hai bisogno. Può essere usato come telefono cellulare e permette la presa di comande in zone senza copertura Wi-Fi grazie alla sua connessione in 4G (opzionale). Ecco nel dettaglio la sua dotazione: Wi-Fi integrato, 1 Slot 4G SIM Card 1.8V/3.0V, Bluetooth integrato (supporta le versioni 2.1/3.0/4.2) e GPS. È inoltre dotato di fotocamera posteriore che supporta la scansione 1D e 2D grazie ad algoritmi professionali di scansione.



Food&Beverage



Hospitality



Self-ordering

ACCESSORI



CRADLE
DI RICARICA M2



CUSTODIA
CON CINGHIA



SOSTEGNO
DA POLSO

COMPUTER PALMARE
SMARTPHONE CAPABILITY

FEC
ITALIA

L2KS



Il nuovo Computer Palmare L2KS è progettato per le applicazioni professionali in ambito logistico e per i magazzini evoluti.

Il supporto con lettore RFID e il supporto per SCANNER a pistola permettono di personalizzare questo potente e robusto mobile computer a seconda delle necessità di applicazione.



RUGGED DESIGN

Progettato per resistere anche negli ambienti più difficili, il palmare L2KS è ultra-resistente. Circondato da una scocca in gomma con angoli rinforzati, resiste a cadute da 1,8m senza danneggiarsi e ha un indice di protezione IP 68, che garantisce la sua resistenza alla polvere ed immersione in acqua fino a 1,2 metri. L'ampio range di temperature operative (da -20°C a 55°C) permette all'L2KS di lavorare in ogni ambiente e in ogni condizione. Il nuovo L2KS è un Mobile Computer Android® con CPU octa-core Qualcomm® Snapdragon da 1.4 GHz con 16GB di memoria ROM e 2GB di memoria RAM, basato su un sistema operativo Android dedicato, progettato e ottimizzato per applicazioni professionali e scenari commerciali "intelligenti". Il sistema mette a disposizione TOOL per la gestione da remoto dei dispositivi per attività di controllo, supporto, aggiornamento e customizzazione delle interfacce dei dispositivi, oltre a un APP STORE ricco di risorse utili.

HOT SWAP, LETTORI AVANZATI E PIENA CONNETTIVITÀ

Batteria removibile a lunga durata predisposta per l'HOT SWAP, scanner "intelligente" Zebra 1D/2D integrato e fotocamera posteriore da 13 MP, il palmare L2KS è in grado di lavorare in ogni ambiente e in ogni condizione. L'L2KS resta sempre connesso grazie alla sua ampia dotazione: dual band Wi-Fi 2.4G/5G, Bluetooth, eSIM con predisposizione per il full 4G e GPS. Il palmare L2KS è inoltre dotato di uno slot per MicroSD fino a 64GB e di un lettore NFC integrato ed è in grado di funzionare anche in modalità walkie-talkie grazie alla connessione ibrida Wi-Fi/4G.



6_



DESCRIZIONE GENERALE

- Processore Qualcomm® Snapdragon octa-core da 1.4GHz
- OS Android® 11 con Google Play Store
- 4" WVGA, IPS multi-touch, risoluzione 800x480, Utilizzabile con guanti da lavoro
- Communication: 2G/3G/Full 4G, SIM Card e Nano SIM slot, WiFi, Bluetooth e GPS/AGPS
- IP rating/drop: IP 68, resistente a cadute fino a 1,8m
- Batteria al litio da 5000mAh removibile - HOT SWAP
- Lettore Barcode: Scanner Zebra® per codici 1D/2D integrato
- Lettore RFID con funzione TAG reading/writing e raggio >10m (opzionale)
- Peso 243,5 g batteria inclusa

ACCESSORI OPZIONALI



CRADLE DI RICARICA L2KS



SUPPORTO PER SCANNER



CUSTODIA CON CINGHIA



SUPPORTO PER LETTORE RFID

COMPUTER PALMARE
SMARTPHONE CAPABILITY

FEC
ITALIA

L2S PRO



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

Davvero versatile, è adatto per applicazioni in mobilità: dal retail alla logistica, dalla GDO alla presa di comande. Peso contenuto, batteria removibile, scanner 1D/2D integrato e ampia connettività.



DESCRIZIONE GENERALE

- Processore Cortex® A53 octa-core (4*2.0GHz+4*1.5GHz)
- OS Android 12 con GMS
- 5,5" HD+ 1440x720 IPS multi-touch, Utilizzabile con guanti da lavoro
- Communication: 2G/3G/4G, Mini SIM e Nano SIM card slot, WiFi 2,4/5 GHz, Bluetooth 5.0 BLE e GPS/AGPS
- IP rating/drop: IP 68, resistente a cadute fino a 1,5m
- Batteria litio-polimero da 5000mAh removibile
- Lettore Barcode: per codici 1D/2D integrato
- Lettore RFID con funzione TAG reading/writing e raggio >10m (opzionale)
- Peso 250 g

ACCESSORI



CRADLE DI RICARICA



SUPPORTO PER SCANNER



SUPPORTO PER LETTORE RFID



CUSTODIA CON CINGHIA/ CINGHIA A MANO



BASE DI RICARICA



CARICABATTERIE MULTISLOT



RUGGED DESIGN - IP68

PROGETTATO PER IL LAVORO IN MOBILITÀ

Il nuovo L2S PRO è un mobile computer Android® con CPU octa-core Cortex® A53 da 2.0+1.5 GHz, 3GB di RAM e 32GB di ROM, basato su un sistema operativo Android® 12 dedicato, progettato e ottimizzato per applicazioni professionali e scenari commerciali "intelligenti". Dotato di uno schermo da 5,5" con touch screen capacitivo, è ideale per il lavoro in mobilità **anche con guanti da lavoro**. Il design rugged protegge il dispositivo dagli urti e lo rende resistente a cadute fino a 1,5m pur con un peso molto contenuto. La potente batteria da 5000 mAh removibile garantisce l'operatività del dispositivo per l'intera giornata lavorativa (fino a 16 ore di operatività). L'ampia connettività è garantita da Wi-Fi, 4G ed eSIM integrate per la più ampia compatibilità con tutti i dispositivi sul mercato. Il mobile computer L2S PRO è inoltre dotato di uno slot per SD e di due fotocamere: una frontale da 2MP e una posteriore da 13MP con flash.

TECNOLOGIA NFC, SCANNER 1D/2D E LETTORE RFID

Il computer palmare L2S PRO è dotato di lettore NFC, scanner per codici 1D e 2D ad alte prestazioni, supporto per scanner a pistola opzionale e supporto a pistola per lettore RFID opzionale a lungo raggio (>10m) con capacità di lettura di >200 tags/sec.



Retail



Logistica



Mobilità On-Site



Magazzino



Healthcare



Hospitality



Manufacturing

COMPUTER PALMARE
PAYMENTS ENABLED

FEC
ITALIA

Terminale portatile Android con stampante integrata per la gestione e l'incasso di pagamenti elettronici e digitali di tipo SoftPOS, abilitato alla soluzione GetYourCash.



Il palmare consente di gestire i pagamenti in mobilità grazie alla tecnologia NFC, senza necessità di un POS aggiuntivo dedicato. I palmari FEC Italia sono altresì abilitati alla soluzione GetYourCash offerta da Ultroneo Payments. GetYourCash è un servizio cucito sulle esigenze delle imprese artigiane e dei piccoli/medi esercenti; semplice da attivare ed intuitivo da usare; meno di un giorno per iniziare ad incassare senza necessità di aprire un nuovo conto corrente. Accetta pagamenti contactless con le carte dei circuiti più diffusi, stampante integrata per l'emissione delle ricevute.



Food & Beverage



Hospitality



Self-ordering



Payments Enabled



DESCRIZIONE GENERALE

- Gestione pagamenti in mobilità senza POS aggiuntivo dedicato
- Attivazione immediata e gratuita
- Accettazione di tutte le tipologie di carte contactless
- Accettazione dei principali circuiti e wallet di pagamento
- Supporto rapido e puntuale
- Assistenza dedicata da parte di un team specializzato



getyourcash.eu

OVERVIEW

FEC
ITALIA



Caratteristiche	M2	L2KS	L2S PRO	AT 1850	AT 2050
Processore	Qualcomm® Snapdragon quad-core da 1.4GHz	Qualcomm® Snapdragon octa-core da 1.4GHz	Cortex® A53 octa-core (4*2.0GHz+4*1.5GHz)	Qualcomm® SDM660 octa-core con frequenza fino a 2.2GHz	Intel® Pentium N4200 Quad-core
Memoria/Storage	1GB RAM + 8GB ROM	2GB RAM + 16GB ROM	3GB RAM + 32GB ROM	3GB RAM + 32GB ROM (config.1) 4GB RAM + 64GB ROM (config.2)	4GB RAM + 64GB ROM
Windows	-	-	-	-	Windows® 10 IoT Enterprise 2019
Linux	-	-	-	-	Linux® CentOS 7 (option)
Android	7.1 con Google Play Store	11 con Google Play Store	12 con Google Mobile Services	9.0 con Google Play Store	-
Display	5"	4" VWGA	5,5" HD+ 1440x720	10,1"	11,6"
Peso	172g	243,5g	250g	673g	895g
Batteria	3000 mAh	5000 mAh removibile	5000 mAh removibile	8360mAh	2630 mAh + batteria backup da 700 mAh
Hot Swap batteria	-	si	-	-	si
Comunicazione	2G/3G/4G LTE	2G/3G/4G LTE	2G/3G/4G LTE	2G/3G/4G LTE (solo per config.2)	4G LTE (optional)
IP rating/ Drop	Drop: 1m	Drop: 1,8m IP 68	Drop: 1,5m IP 68	Drop: 1m IP 65	Drop: 1,2m IP 65
Barcode reader	1D/2D via software	1D/2D scanner Zebra®	1D/2D integrato	1D/2D via software	1D/2D via Honeywell® SwiftDecoder software
Lettore RFID/ NFC	-	RFID con TAG reading/writing, raggio >10m (opzionale)	RFID con TAG reading/writing, raggio >10m (opzionale)	-	-
Stampante Termica	-	-	-	-	-
FEC Swap 24	si	si	si	si	si
FEC Italia KASKO	si	si	si	si	si

TABLET

FEC
ITALIA

AT 1850



Il nuovo AT-1850, con schermo 10,1" e un peso di soli 673g, è un tablet Android® rugged di categoria enterprise: davvero potente e resistente a urti e cadute, per una piena operatività anche in ambienti difficili. Perfetto per logistica industriale e di magazzino grazie alla sua **batteria da 8360 mAh a lunga durata.**



DESCRIZIONE GENERALE



POTENTE CON BATTERIA A LUNGA DURATA, PROGETTATO PER SCENARI PROFESSIONALI

Basato su SoC Qualcomm® SDM660 ed equipaggiato con un processore Kryo-260 octa-core 2.2GHz ad alte prestazioni con memoria fino a 4GB e storage fino a 64GB, l'AT 1850 può gestire molte app simultaneamente, garantendo potenza di calcolo in applicazioni complesse. Testato con indice di protezione IP65 e con resistenza alle cadute fino a 1 m, perfetto per l'utilizzo intensivo in ambienti difficili. Il display 10,1" FHD in Gorilla Glass 3 rende l'AT-1850 resistente a impatti e graffi e permette l'utilizzo anche con guanti da lavoro o mani bagnate. La batteria integrata a lunga durata da 8360mAh garantisce un'operatività senza interruzioni fino a 12 ore (stand-by fino a 20 giorni). Il sistema operativo Android® 9.0 dedicato è configurato per applicazioni di tipo professionale e dispone di un portale per l'assistenza e l'aggiornamento dei dispositivi da remoto.

CONNETTIVITÀ

Disponibile in due configurazioni: **config.1** con Wi-Fi, BT, NFC e GPS, 3GB+ 32GB di memoria e 1 x slot MicroSD; **config.2** con 4G, Wi-Fi, BT, NFC e GPS, 4GB+ 64GB di memoria e 2 x slot NanoSIM oppure 1x nanoSIM +1 microSD. La ricca connettività permette al tablet di essere sempre connesso e offre copertura di rete in ogni ambiente. L'**attacco VESA** sul retro del tablet permette installazioni a parete o su palo dell'AT-1850.



TABLET

FEC
ITALIA

AT 2050



Il nuovo AT-2050, con schermo 11,6" e un peso di soli 895 g, è un tablet Fully Rugged progettato per la **smart factory**: potente e super resistente, per una piena operatività in ogni applicazione. Grazie ai suoi accessori opzionali può essere usato in mobilità, come postazione desktop o fissato su palo con attacco VESA.



DESCRIZIONE GENERALE



RESISTENZA, PERFORMANCE E CONTINUITÀ OPERATIVA

L'AT 2050 è basato sul processore Intel® Pentium N4200 quad core e può essere equipaggiato con Windows® IoT 2019 oppure Linux® CentOS7. Potente e robusto, vanta un indice di protezione IP65, una resistenza alle cadute fino a 1.2 m e resistenza alle vibrazioni (perfetta per installazioni su veicoli in movimento). Il Tablet AT 2050 è progettato per l'utilizzo intensivo in applicazioni professionali, grazie al peso davvero ridotto, alle cinghie da mano/spalla in dotazione e alla batteria predisposta all'hot-swap. La ricca connettività (Wi-Fi, Bluetooth, 4G LTE, GPS) permette al tablet di essere sempre connesso e offre copertura di rete in ogni ambiente. Il lettore NFC e il lettore software per Barcode 1D/2D opzionale garantiscono una grande versatilità e rendono il tablet perfetto per applicazioni di logistica e magazzino.

ACCESSORI DEDICATI

Il Tablet fully rugged viene proposto con accessori opzionali che permettono di personalizzare il prodotto in base alle esigenze di installazione. La **docking station da tavolo** trasforma il Tablet in una postazione desktop, ideale anche per la ricarica, permette il cable management e mette a disposizione un'ampia connettività I/O.

• Processore Intel® Pentium N4200 Quad-core
• OS Windows 10 IoT Enterprise 2019 Linux CentOS7 opzionale
• Display 11,6" LFT-LCD risoluzione 1920x1080
• Communication: WiFi, Bluetooth e GPS 4G LTE opzionale
• IP rating/drop: IP65 - resistente a cadute fino a 1,2m
• Batteria al litio da 2630mAh removibile + batteria backup da 700 mAh
• Lettore Barcode: 1D/2D (Honeywell® SwiftDecoder) opzionale
• Peso 895 g batteria inclusa

ACCESSORI OPZIONALI



CRADLE DI RICARICA 2 SLOT

DOCKING STATION



FEC
WORLDWIDE



4
CONTINENTI

11
FILIALI

93
PAESI NEL MONDO

3
STABILIMENTI
PRODUTTIVI

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