



PP-9735W

Panel PC all-in-one performance modulare per applicazioni retail, MES e digital signage

Il PP-9735W è il nuovo POS PC Touch all in one con display da 15,6", ideale per applicazioni che richiedono prestazioni di calcolo elevate per applicazioni nel mondo del retail, della ristorazione e di numerosi mercati verticali, non ultimi quello dell'avanzamento produzione e del controllo di fabbrica in generale.

Basato sui processori Intel® Celeron J641, questo pc all-in-one touch screen offre prestazioni tre volte superiori al predecessore J1900, mantenendo consumi ridotti. Il sistema è equipaggiato con dischi SSD NVMe ad **alta velocità** e progettato con tecnologia **fanless** senza parti meccaniche in movimento che aumenta l'affidabilità complessiva della soluzione.

L'elettronica retro pannello permette di posizionare il Panel PC sulla sua base robusta regolabile su singono o doppio asse ed estremamente stabile, o installazioni a parete/braccio grazie all'attacco VESA standard posto nel retro del PC.

Pensato per ridurre l'ingombro con uno chassis decisamente compatto, attraverso un attento studio di progettazione, offre una ricca sezione di I/O con connettività Wi-Fi opzionale integrata e numerosi accessori su richiesta.





DISPLAY TOUCH ORIENTABILE AD ALTA LUMINOSITÀ

L'estrema cura dei dettagli estetici e le linee moderne che ne caratterizzano le forme, si coniugano alla perfezione con la robustezza e l'affidabilità garantita da una struttura in alluminio e dall'utilizzo di processori industriali fanless tra i più performanti sul mercato.

Il display LCD true flat orientabile a 15,6" è dotato di tecnologia touch screen capacitiva a 10 tocchi, potenziato per l'utilizzo anche con guanti da lavoro o con le penne touch capacitive. Il pannello frontale, certificato IP65, è resistente a polveri e liquidi.

Il monitor inclinabile ad alta luminosità - 300nits - permette l'utilizzo più idoneo in funzione dell'altezza e della illuminazione del punto di installazione, anche in luoghi esposti alla luce solare diretta senza perdere la visibilità dei contenuti; il sensore di luce ambientale, inoltre, regola automaticamente la luminosità dello schermo in base all'ambiente circostante.



SSD NVMe AD ALTA VELOCITÀ FACILMENTE ACCESSIBILI

L'altissima affidabilità e la lunga durata del sistema sono garantite dalla tecnologia SSD (Solid State Drive) NVMe del disco fisso che unisce elevate prestazioni a bassi consumi energetici, garantendo performance di lettura e scrittura di altissimo livello aumentando la velocità di trasmissione dei dati.

La facilità di accesso al disco rende le operazioni di manutenzione semplici e rapide. La rimozione con meccanismo a slitta consente il servizio di garanzia esclusiva SWAP24, con sostituzione anticipata del PC - SCOPRI SWAP24



MASSIMA PERSONALIZZAZIONE E FLESSIBILITÀ

Il nuovo PP-9735W consente la massima personalizzazione grazie al **set completo di porte di collegamento** alle periferiche e all'ampia gamma di accessori dedicati. La configurazione standard monta una base ricercata a sIngolo snodo che risponde anche alle più complesse esigenze di design moderno ed essenziale, in alternativa la predisposizione attacco **standard VESA** sul retro del PC ne consente una rapida installazione a parete





Scheda tecnica

Generale			
Processore	Intel® Celeron Quad Core J6412	Speaker	Integrati 2 x 2 W
Memoria base / max / n. socket	di memoria	WiFi	Wi-Fi 5 (802.11 AC) con BT opzionale
		Montaggio a parete	Predisposizione VESA 100
Alimentazione	Alimentazione esterna 20V / 90W	Storage aggiuntivo	SSD Sata III da 128 a 512 GB
Storage integrato	SSD NVMe da 128 a 1TB		
Sezione Video			
Dimensione e Risoluzione	15,6" 1920 x 1080	Touch Screen Protezione IP	Capacitivo 10 tocchi contemporanei IP 65 (sul frontale)
Luminosità	300 nits	T TOTOZIONO II	ii oo (sui iioiitale)
Tipo chipset grafico	Intel HD graphics		
Porte di I/O			
Porte Seriali	2 x RJ 45	Porte LAN	1 x RJ45 GigaLAN
Porte USB	4 di cui 3x USB 2.0, 1x USB 3.0	Porte USB	1 x SMART I/O
Porte cassetto rendi resto	1 RJ11 12/24 VDC	Porte video	1 x HDMI, 1 x USB DP
Dimensioni e Peso			
Dimensioni (L x P x A)	368 x 315 x 272,5 mm (panel PC con Base)	Peso	4 Kg ca. con base
Sistemi Operativi			
Windows	Windows 10 / Pro / LTSC / 11	Linux	UBUNTU
Accessori			
Lettori integrati MSR	Opzionale integrabile lato display carte magnetiche tracce ISO 1-2-3	Altri lettori integrati	Opzionale Lettore i-button / chiave Dallas
		Tastiera e mouse	Opzionali via USB
Lettori integrati RFID	Opzionale RFID integrabile lato display MF320U (USB) 13,56 MHz o 125 KHz ISO 14443 A/B		
	Qu	alità	
Certificazioni CE, RoHS	Direttive CE: Emissioni: EN 55022 , EN 61000-3-2/A14, EN 61000-3-3, Immunità: EN 55024 , Sicurezza: EN 60950		
	Gar	anzia	
Standard	12 mesi SWAP24	On-site	Estensioni on-site su richiesta 3gg
Opzionale	estensioni fino a 5 anni SWAP24	-	lavorativi o NBD