



PP-9635A (RT 610)

Potenza ed eleganza in un sistema compatto con rapporto prezzo prestazioni eccellente e touch screen resistivo

Potenza, resistenza e un rapporto prezzo-prestazioni eccellente

PP-9365A (RT 610) è un PC Touch all in one, progettato per condensare in unico prodotto tutte le caratteristiche fondamentali per applicazioni nel mondo del retail, della ristorazione e di numerosi mercati verticali, primo tra tutti quello dell'avanzamento produzione.

Basato su processore Celeron J1900 Quad Core, garantisce ottime performance con consumi ridotti, sfruttando la tecnologia fanless. Il sistema è equipaggiabile con dischi SSD, che eliminano le parti meccaniche in movimento e aumentano l'affidabilità della soluzione.

Il sistema è basato su elettronica retro pannello che permette l'utilizzo del Panel PC sia sfruttando la base robusta ed estremamente stabile, che per collocazioni a parete/braccio grazie all'attacco VESA standard posto nel retro del PC. Alimentatore esterno, copertura della sezione di I/O e cable management, sono solo alcune delle caratteristiche distintive di questa soluzione.

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.

PP 9635A dispone di pannello touch da 15" adatto anche per gli ambienti più ostili, ed è disponibile in versione standard con touch screen resistivo a 5 fili, ideale per le attività ad utilizzo intensivo.

FEC SWAP24

PP-9365A include il servizio di assistenza FEC SWAP 24 che, in caso di guasto, consente di ricevere in anticipo un nuovo POS-PC analogo a quello acquistato garantendo la massima continuità operativa.

Clicca sul logo per tutte le informazioni su FEC SWAP



Eleganza e affidabilità

RT 610 racchiude in uno chassis compatto ed estremamente elegante un sistema fanless a ridotti consumi e con un pannello certificato IP resistente agli spruzzi d'acqua ed alla polvere.

Lo chassis in alluminio garantisce robustezza ed una corretta dissipazione del calore, mentre componenti quali HDD o SSD sono facilmente accessibili per tutti i processi di manutenzione.

Dotato di una base stabile e robusta che permette di inclinare comodamente il monitor, può essere dotato opzionalmente di una staffa universale per il montaggio a parete o braccio in grado di alloggiare l'alimentatore esterno e attacchi VESA 100.



Caratteristiche

PP-9635A (RT-610) è un POS PC touchscreen basato sul processore Intel Celeron J1900 Quad Core Fanless, RAM DDR3 fino a 8GB e supporto per storage SSD o HDD da 2,5", che garantisce una soluzione estremamente efficiente ed affidabile adatta a numerosi contesti applicativi.

E' possibile collegare un display secondario LCD da 15" tramite un unico cavo oltre a numerosi accessori quali chiave camerieri Dallas, lettore di carte magnetiche o chip, lettori RFID e scanner 1D. L'accesso al disco rigido è molto semplice e ne permette una rapida sostituzione.



Porte di I/O

Le dimensioni compatte non limitano l'espandibilità della soluzione,

infatti RT610 dispone di un'ampia connettività tra cui 3 porte seriali (2 su connettore DB9 e 1 su RJ45 con adattatore DB9), 6 porte USB di cui 3 2.0, 1 2.0 a 24V e 2 3.0 (di cui una laterale), 1 porta VGA, 1 LAN 10/100/1000 su RJ45, 1 porta RJ per cassetto rendi resto e 1 jack con uscita di alimentazione ausiliaria a 12V, oltre al Wi-Fi integrato opzionale.

Il pratico copricavi in dotazione, grazie anche alla possibilità di essere fissato con una piccola vite, garantisce maggiore sicurezza e protezione del PC oltre a rendere più elegante e accattivante la soluzione.



Scheda tecnica

Generale

Processore	Intel® Celeron Quad Core J1900	Speaker	Integrati 2 x 2 W
Memoria base / max / n. socket	4GB / 8GB (opzione di fabbrica) / 1 banco di memoria	WiFi integrato	Opzionale b/g/n con antenne interne
Alimentazione	Alimentazione esterna	Montaggio a parete	Predisposizione VESA 100
Storage integrato	SSD o HDD SATA da 64 a 512 GB	Lifetime prodotto (atteso)	Fine 2025

Sezione Video

Dimensione e Risoluzione	15" 1024 x 768	Touch Screen	Resistivo 5 fili
Luminosità	250 nits	Protezione IP	IP 65 (sul frontale)
Tipo chipset grafico	Intel HD graphics		

Porte di I/O

Porte Seriali	3 di cui 2 DB9 e 1 RJ 45 5-12 VDC selez.	PCI SLOT	1 Mini PCIE Half Height x Wlan o 4G
Porte USB	6 di cui 3 2.0 1 2.0 12VDC e 2 3.0	Porte video	1 DB9 x VGA
Porte cassetto rendi resto	1 RJ11 12/24 VDC	DC (Input/Output)	12 VDC 1 input 1 output per display secondario
Porte LAN	1 RJ45 Gbit		

Dimensioni e Peso

Dimensioni (L x P x A)	367 x 195 x 345 mm con base / 367 x 35 x 290 mm senza base	Peso	6 Kg ca. con base
------------------------	--	------	-------------------

Sistemi Operativi

Windows	Microsoft® Windows7 Embedded/POSREADY/PRO/, Microsoft® Windows 8.1 Ind. PRO / PRO Ret., Microsofti Windows 10 PRO/IoT Enterprise	Linux	UBUNTU
---------	--	-------	--------

Accessori

Lettori integrati MSR	Lettore integrabile lato display carte magnetiche tracce ISO 1-2-3	Scanner	Barcode Scanner omnidirezionale USB 1D/2D integrabile lateralmente o nella parte inferiore del display
Lettori integrati RFID	Lettore RFID integrabile lato display MF320U (USB) 13,56 MHz o 125 KHz ISO 14443 A/B	Scanner	Barcode Scanner omnidirezionale USB 1D con staffa integrabile nella parte inferiore del display
Altri lettori integrati	Lettore i-button / chiave Dallas	Tastiera e mouse	Opzionali via USB (formati mini e/o standard)

Qualità

Certificazioni CE, RoHS...	Direttive CE: Emissioni: EN 55022 , EN 61000-3-2/A14, EN 61000-3-3, Immunità: EN 55024 , Sicurezza: EN 60950
----------------------------	--

Garanzia

Standard	12 mesi SWAP24	On-site	Estensioni on-site su richiesta 3gg lavorativi o NBD
Opzionale	estensioni fino a 5 anni SWAP24		