

retailing
tomorrow

DTR

sistema POS multi touch screen

P2C-J6412

versatile dalle elevate prestazioni



- schermo sottile e capacitivo
- 15" LED retroilluminato "bezel less"
- struttura del telaio "all-in-one";
- elevata capacità di dissipazione termica
- interfacce multiple per il collegamento di più device
- design ergonomico in perfetto equilibrio tra flessibilità e robustezza
- ottimizzato per Windows 10

Shop



Restaurant



Market



CVS



Hotel



P2C-J6412

innovativo + prestazioni incredibilmente elevate

P2C-J6412 è il sistema POS multi touch screen di ultima generazione ideale per automatizzare i processi lavorativi dell'operatore del punto cassa e per migliorare, in modo innovativo, l'intera gestione del punto di vendita.

Lo schermo capacitivo multi-touch piatto 15" a LED retroilluminato è caratterizzato dal design pulito e privo di cornice in rilievo (bezel-less). Utilizzabile quale POS in modalità orizzontale e/o come mini chiosco in verticale. Supporta fino a 2 monitor/display inclusi display client e digital signage.

La struttura del telaio, realizzato in lega di alluminio con conseguente design "all-in-one", garantisce un'elevata capacità di dissipazione termica; in quanto fanless non emette rumore e lavora a basse temperature.

Il sistema POS P2C-J6412 presenta differenti porte di interfaccia I/O per il collegamento di diversi dispositivi. Sistema operativo: Windows 10IoT; processore Intel Celeron Quad-core J6412.

P2C-J6412 è lo strumento ideale per ogni ambiente dal punto cassa veloce quali ristoranti, hotel, pub, sushi-bar, market, chioschi o bar.

Caratteristiche tecniche

Sistema Operativo	Windows 10 IoT Enterprise	Interfacce I/O	4 x USB 3.0 (Rear Bottom x 4) 2 x USB 2.0 (Rear Top x 2) 1 x USB 2.0 (RJ11)	
Processore	Intel® Celeron® Quad-core Processor J6412 2.0GHz/2.6GHz		6xDB9 + 2xRJ50 (RJ45) + 1xRJ11 - COM1, 3,5 (DB9): +5V on Pin#9, selezionabile da BIOS - COM2, 4 (RJ50,RJ45): Support +5V and 12V per speciali dispositivi e può essere utilizzato per stampanti da cucina - COM6 (RJ11): USB 2.0 e RS232 con +5V/1A per lettori carte 1xAudio-out/3.5mm (scambiabile con microfono)	
Storage	2.5" SATA III SSD 128GB		1xDisplayPort (include 1xUSB 2.0 Power Delivery + 12V) 1xRJ45 (Base 10/100/1000 Ethernet)	
Memoria di Sistema	4GB SO-DIMM, DDR4 2666MHz~3200MHz x 1		Alimentazione	DC 12V/5A (AC 100V~240V, 60W)
Main Display	15" WLED Backlight (350 cd/m al quadrato - 1024 x 768)		Temperatura operativa	Da 0 a 50°C; umidità dal 10% al 90%
Touch	True-Flat Capacitive 10 Point Multi-touch		Dimensioni e peso	362 x 243 x 333 mm (P*L*A); 5 Kg
Graphics	Intel® UHD Graphics for 10th Gen Intel® Processors			
Customer Display	VFD Type (Alphabet & Numeric, 20 characters x 2 Lines)			
Secondo Display (optional)	LCD Type: 10" or 15" LCD (USB Port x 1), Touch Type: 10" or 15" LCD with Capacitive Touch (USB Port x 1)			
Slot Espansione (optional)	1 x m.2 NVMe, 1 x m.2 WiFi & Bluetooth			
Card Reader (optional)	SCR: ISO/IEC7816 EMV Level 1; MSR: ISO 7811 ID-1 All tracks			

le caratteristiche tecniche potrebbero variare senza preavviso



Sedi Operative: Via Lussemburgo 28 21013 Gallarate/VA, Via Quingenti 30 43123 San Prospero P.se/PR, Via Torre 5 31032 Casale sul Sile/TV
T +39 0331 739386 F +39 0331 739386 commerciale@dtr-italy.com www.dtr-italy.com

DTR Italy S.r.l. Sede Legale: Via Giuseppe Luosi 14 20131 Milano

