

retailing
tomorrow

DTR

sistema POS multi touch screen

P2C-Android W

compatto e performante, affidabile ed innovativo



- sistema POS multi touch screen, schermo piatto e capacitivo 15" LED retroilluminato "bezel less"
- struttura del telaio "all-in-one" dalla elevata capacità di dissipazione termica
- interfacce multiple per il collegamento di più device
- pratico ed elegante, solido e sofisticato

Shop



Restaurant



Market



CVS



Hotel



P2C-Android W

Stile innovativo + prestazioni incredibilmente elevate

P2C-Android W è il sistema POS multi touch screen di ultima generazione pensato per semplificare i processi lavorativi di tutti i giorni e per migliorare, in modo innovativo, la gestione del proprio punto vendita.

Lo schermo a LED retroilluminato (Main Display) 15,6" è caratterizzato dal design pulito e privo di cornice ("bezel-less") che consente maggiore visibilità e produttività.

La struttura del telaio "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-Android W presenta differenti porte di interfaccia I/O per il collegamento di diversi dispositivi. Sistema operativo: Windows Android 8.1; processore Rockchip RK3288 (Quad-core Cortex-A17).

P2C-Android W è stato pensato per ogni ambiente dal punto cassa veloce quali ristoranti, hotel, pub, sushi-bar, market, chioschi o bar.

Caratteristiche tecniche

Sistema Operativo	Android 8.1	Interfacce I/O	2x RS232 (DB9) 1x RJ50 1x Stereo +Mic Audio jack 3.5mm 1x DC Jack (5.5 /2.5) screw type 1x RJ45 1x Display port 3 x USB Type A vertical type, 1x MicroUSB vertical type , (ADB)
Processore	Rockchip RK3288 (Quad-core Cortex-A17)		
Storage	eMMC 16GB		
Memoria di Sistema	DDR3 2GB		
Main Display	15.6" 1920x1080 TN display		
Touch	10 point , G+G / COF , P-Capacitive, AirBonding i2C		
Speaker	2Wx 2 Channel/ Stereo	Secondo Display (optional)	9.7" o 15" WLED Retroilluminato (1024 x 768 Resolution / LVDS 18bit or 24bit)
Wi-Fi	802.11b/g/n 2.4 GHz	Card Reader (optional)	IC Reader & MSR (ISO7816 - Support All Track)
Bluetooth	Bluetooth 4.2	Camera (optional)	CMOS Sensor 5M pixels , AF
Ethernet	1x RJ45 ethernet 10Mb/100Mb/1000Mb	Colore	Bianco
Alimentazione	AC Adapter, 12V/5.0A DC plug screw lock type, power cord 1.8M , KR plug.	Temperatura Operatività	Da 0 a 50°C
Dimensioni e peso	362 x 237 x 336 mm (P*L*A) / 5 Kg	Temperatura Conservazione	Da -20 ~ 70

le caratteristiche tecniche potrebbero variare senza preavviso

