

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

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

le caratteristiche tecniche potrebbero variare senza preavviso

