

## Sistema integrato universale multi configurazione



### Sistema EPOS

#### Robusto, ma compatto e di design

X16 è un prodotto robusto, ma compatto e di design, sviluppato per soddisfare le numerose esigenze del mondo dei POS.

È un dispositivo fanless, flessibile e ad alte prestazioni, dotato di un Quad-Core Bay Trail J1900; il sistema POS è disponibile in formato wide 16:9 (15,6") ed equipaggiato con uno schermo capacitivo projected antiurto, antigraffio, multi-touch (tecnologia PCAP).

Molto flessibile, X16 è offerto con opzioni di montaggio VESA, per soluzioni a parete o su palo.

La versione standard integra un disco da 128 GB (SSD da 2,5") e resiste allo sporco nelle condizioni più difficili (grasso, briciole, polvere, schizzi e avanzi) in cucine ristoranti e panetterie. Integra un processore ad alta efficienza energetica (Bay Trail J1900) e una struttura in alluminio

che dissipa il calore, che garantisce la conformità con gli standard ambientali (basso impatto ambientale).

X16 è un prodotto accessibile le cui numerose caratteristiche (tecnologia, ergonomia, flessibilità e design) lo rendono un ottimo acquisto ad un prezzo vantaggioso. Costituisce un investimento ragionevole, conveniente e di lungo termine per un prodotto POS.

# X16

- Terminale EPOS compatto, resistente ma elegante
- Processore Quad-Core Bay Trail J1900
- SSD 128 GB da 2,5" (2 slot)
- Schermo capacitivo, multi-touch, projected (PCAP)
- Formato wide 16:9 (15,6")
- 4 GB di RAM (fino a 8 GB)
- Schermo orientabile: 0-90°
- Connessioni ben organizzate e facilmente accessibili
- Porta Mini DP per schermo aggiuntivo
- Processore ad alta efficienza energetica (10 W) e basso impatto ambientale
- Disponibile con le staffe VESA per montaggio a parete o palo



## MODELLO

## X16

Processore	Bay Trail J1900 Quad-Core
RAM	4 GB DDR3 SODIMM (fino a 8 GB)
SSD	128 GB 2,5" (2 slot)
LCD	15,6" TFT (1366 x 768) retroilluminazione LED
Touchscreen	Piatto e senza bordi - tecnologia multi-touch projected capacitive (PCAP)
Luminosità	250 cd/m <sup>2</sup>

## I N P U T - O U T P U T

Seriali	4 serial ports (COM3 / COM4 alimentabili a 5/12 V)
USB	5 USB 2.0 + 1 USB 3.0
LAN	10/100/1000 Base-T
Schermo secondario	Porta con supporto HDMI, DVI e VGA (tramite mini Display Port)
Cassetto	24/12 V DC
Audio	Altoparlante integrato, cuffie, micro jack plug
Alimentazione	Esterna 19V DC
Mini-PCI Express	1 slot Mini PCI Express (Wi-Fi)

## V A R I E

EMI	CE/FCC Classe A
Sicurezza	LVD, adattatore esterno UL c/us, CE, TUV, etc.
Temperatura di utilizzo	0-40 °C
Frontale	Resistente a polvere e schizzi
Colore	Grigio antracite e nero
Materiale	Polycarbonato (cover) + alluminio (struttura)
VESA	75 x 75
Dimensioni (L x P x H)	402,2 x 171,5 x 295,3 mm (15,6" wide)
Peso	11 - 12 kg
Sistemi operativi compatibili	Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10/7 Pro, POS Ready 7, Linux

## O P Z I O N I

Lettori multi tecnologia	Per letture combinate di MSR e RFID (alte e basse frequenze), Bluetooth (BLE), NFC
Lettori Dallas e Addimat	1 slot, sulla destra del terminale
Lettore biometrico	Sì
Lettore barcode	1D e 2D
Customer display	20 caratteri x 2 linee (VFD)
Schermo secondario	10.1" - 16:9 1024 x 600 schermo piatto LED (EPOS digital signage)
Wi-Fi	Interna, 802.11 b/g/n

