



X50

PC POS

Il top di gamma

-  **Display 15 pollici**
TFT true flat ad alta luminosità.
-  **Profilo ultra sottile ed elegante**
moderno, dalle linee eleganti e professionali.
-  **Retroilluminazione LED**
a basso consumo e lunga durata (oltre 50.000 ore).
-  **Chassis in alluminio**
pressofuso molto resistente.
-  **Raffreddamento**
sistema di raffreddamento silenzioso e senza ventole (fanless).
-  **Design solido**
e robusto: resistente ad acqua e polvere IP64, frontale e posteriore.



CONFIGURAZIONI E SPECIFICHE PRODOTTO

Il PC POS **X50** Pulse by Orderman Italia è il perfetto mix fra tecnologia e design, la scelta perfetta per chi vuole massima qualità e prestazioni racchiuse in un dispositivo dalle linee distintive ma discrete.

Le molteplici periferiche opzionali consentono di creare un modello ad hoc adatto alle proprie esigenze.



Modello		X50 J900	X50 Core i3
Processore		Intel Bay Trail Celeron	Intel Skylake
		J1900 fino a 2,4 Ghz	Core i3- 6100 U 2,3 Ghz
Memoria di sistema		DDR3L, SO-DIMM fino a 4 GB	DDR3L, SO-DIMM fino a 8 GB
Memoria fisica (SSD2,5")		64 GB	128 GB
Schermo LCD	Dimensione	15" TFT Pannello LED LCD	
	Risoluzione	1920 x 1080 (Full HD)	
	Luminosità	300 cd/m2	
Schermo touch		True Flat Capacitivo PCAP	
Angolo inclinazione		0 - 120°	
Porte I/O interne		Mini PCIe	
Porte I/O esterne posteriori		1 x USB 3.0 & 4 x USB 2.0	4 x USB 3.0 & 2 x USB 2.0
		3 x seriale (RJ45)	
		1 x cassetto porta soldi (RJ11 + I2/24V)	
		1 x LAN (10, 100, 1000)	
		1 x ingresso alimentazione	
Altoparlanti		2 x 2 Watt	
Alimentazione		65W / 19V (120W / 19V con USB alimentate)	90W / 19V (120W / 19V con USB alimentate)
Certificazioni		CE, FCC Classe A, LVD	
Ambiente	Temperatura operativa	0°C ~ 35°C	
	Temperatura stoccaggio	-20°C ~ 60°C	
	Umidità in operatività	Umidità relativa dal 20% all'80% (non condensante)	
	Umidità in stoccaggio	Umidità relativa dal 20% all'80% (non condensante)	
Sistemi operativi supportati		Windows 10 IoT, Linux	
Dimensioni (L x P x A)		360 x 203 x 277 mm	
Peso		Peso netto 4,3 Kg	
Accessori opzionali	MSR	Lettore MSR a 3 tracce	
	iButton (Dallas)	Lettore iButton	
	Lettore biometrico	Lettore impronta digitale	
	Display secondario	Display LCM 2 x 20 caratteri	
	Display secondario	Display secondario 10,1" (no touch)	

Garanzia NOS.tress

PERIFERICHE OPZIONALI



Display cliente LCM



Display cliente 10,1"



Lettore Dallas



Lettore MSR



Lettore biometrico