

POS75

Il Touch Screen PC POS POS75 è stato progettato per le applicazioni specifiche del mercato Retail. E' un terminale compatto che integra un display a matrice attiva a schermo piatto TFT da 15" e CPU di ultima generazione, oltre alle caratteristiche periferiche per il settore Retail. Grazie alla sua grande capacità di rotazione, sia verticale che orizzontale, il display dell'operatore può essere posizionato con la migliore angolatura in tutti gli ambienti.

MPOS150

MPOS150 è un terminale per POS a base PC con touch screen fornito di monitor TFT da 15" con risoluzione 1024x768 e Intel Celeron (o Pentium M su richiesta). Elegante e facile da utilizzare, MPOS150 offre qualità e ottime prestazioni, grazie alle periferiche opzionali, come il lettore di schede magnetiche, il display cliente e il monitor LCD da 10,4".



POS75



MPOS150

Pos75/MPos150



	POS75	MPOS150
Processore	CPU Celeron 1,2 GHz	CPU Celeron 1,2 GHz (su richiesta Pentium M 1.3 - 2.0GHz a bassa potenza)
Memoria	Memoria espandibile 256 MB	
Compact flash	1 x Slot Tipo II (opzionale)	
Dispositivo	3.5", 30GB HDD	
Display	Display LCD 15" con touch screen	
Risoluzione	1024 x 768	
Luminosità	250cd/m2	
Touch screen	Fujitsu 7-fili resistivo	ELO 5-fili resistivo
Connettori I/O pannello posteriore	4 porte seriali con uscita potenza +5V/12V 2 porte seriali interne riservate touch e MSR 1 interfaccia parallela centronics 4 interfacce alimentate USB 2.0 (2x stand by interno) 1 interfaccia mouse e tastiera PS/2 1 interfaccia Ethernet 10/100Mb (RJ45) 2 Cassetti RJ-11 con uscita potenza 12V 1 porta VGA	4 Porte Seriali, COM 1,2 & 4 con uscita potenza +5V/12V, COM 3 è di tipo interno riservato per il touch screen, COM 5 opzionale 1 porta parallela: supporti SPP/EPP/ECP 4 USB 2.0 alimentate (2 accesso frontale & 2 posteriore) 1 interfaccia Tastiera + Mouse PS/2 1 interfaccia Ethernet 10/100Mb (RJ45) 1 Cassetto RJ-11 con uscita potenza 12V 1 porta VGA
	Uscita audio AC97 2.0 + 2x casse 2Watt 1 slot Mini PCI	MIC-in, Speaker-out (accesso frontale) + 2x casse 1 slot Mini PCI
Alimentazione	Interna 220W, ATX Active PFC	Interna 120W, ATX Active PFC; 110 ÷ 240W
Dimensioni (LxLxH)	340 x 275 x 350 mm	379 x 312 x 358 mm
Opzioni	Display cliente VFD Lettore scheda magnetica Lettore chiave Dallas Secondo monitor display 12" / 15" Lettore RFID 13.56MHz	Display cliente VFD Lettore scheda magnetica Lettore chiave Dallas Secondo monitor display 10.4" Modulo CD ROM slim