

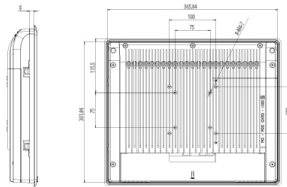
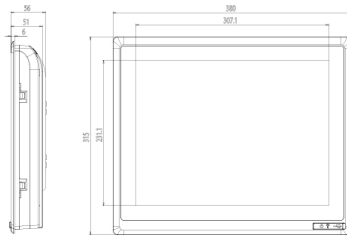
Panel PC Telestar J150-FC-30C

DESCRIZIONE PRODOTTO



Famiglia di Panel PC Industriali Fanless J150-Fx

Struttura in lega d'alluminio resistente a shock e vibrazioni, Schermo LCD TFT da 15" formato 4:3 retroilluminato a LED Risoluzione 1024 x 768 con luminosità di 350 cd/m2, Frontale True Flat con livello di protezione IP65, Touch Resistivo a 5 fili o Multitouch Capacitivo Proiettato, Design sottile e compatto, di facile installazione. Montaggio a pannello o VESA 75x75 e 100x100 Espandibile tramite miniPCIe ed uno slot PCI/PCIe. Processori Celeron/i3/i5/i7 di 6a generazione. Due speaker 3W integrati. Porta USB frontale con chiusura. Facile accesso esterno al disco 2,5" SATA. Morsetto per accensione/spegnimento remoti. Temperatura Operativa di 0°C~+50°C. Alimentazione 9~36 VDC



CONFIGURAZIONE PANEL PC

Modello	Panel PC Telestar J150-FC-30C
Schermo	15 pollici 4:3
Risoluzione / Luminosità	1024 x 768 / 350 cd/m2
Frontale	True Flat Touch Capacitivo
Montaggio	Pannello o Vesa
Processore	Celeron 3855U Dual-core 1,6 Ghz
RAM	Max 16 GB DDR4
Dischi	1 x 2,5 SATA + 1 x mSATA
Porte di rete	2 X ETH
Porte Seriali	2x RS2320 - 2 x RS232/485
Porte USB	4 x USB 3.0
Uscite Video	1 x HDMI
Webcam	NO
Espansioni	1 x miniPCIe
I/O Digitali	0 x Digital I/O
Alimentazione	9-36 VDC
Range Temperatura	da -20 a +60