

Panel PC Telestar J101-FR-33C

DESCRIZIONE PRODOTTO



Famiglia di Panel PC Industriali Fanless J101-Fx
 Struttura in lega d'alluminio resistente a shock e vibrazioni
 Schermo LCD TFT da 10,1" formato 16:9 retroilluminato a LED
 Risoluzione 1280 x 800 con luminosità 350 oppure 500 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
 Espandibile tramite miniPCle
 Processore Celeron J1900 Quad-core di 4a Generazione
 Due speaker 2W integrati
 Disponibile con schermo ad alta luminosità 500 cd/m2
 Disponibile com WebCam integrata 1,5 M
 Temperatura Operativa di 0°C~+50°C
 Alimentazione 9~36 VDC

CONFIGURAZIONE PANEL PC

Modello	Panel PC Telestar J101-FR-33C
Schermo	10,1 pollici 16:9
Risoluzione / Luminosità	1280 x 800 / 500 cd/m2
Frontale	True Flat Touch Resistivo
Montaggio	Pannello o Vesa
Processore	Celeron J1900 Quad-core 2 Ghz
RAM	Max 8 GB DDR3L
Dischi	1 x 2,5 SATA + 1 x mSATA
Porte di rete	2 X ETH
Porte Seriali	1x RS2323 - 1 x RS232/485
Porte USB	3 x USB 2.0 - 1 x USB 3.0
Uscite Video	1 x HDMI
Webcam	1,5 M
Espansioni	1 x miniPCle
I/O Digitali	0 x Digital I/O
Alimentazione	9-36 VDC GX12
Range Temperatura	da -20 a +60

