

## Panel PC Telestar J101-FR-32C

### 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 con WebCam integrata 1,5 M  
 Temperatura Operativa di 0°C~+50°C  
 Alimentazione 9~36 VDC

### CONFIGURAZIONE PANEL PC

<b>Modello</b>	Panel PC Telestar J101-FR-32C
<b>Schermo</b>	10,1 pollici 16:9
<b>Risoluzione / Luminosità</b>	1280 x 800 / 500 cd/m2
<b>Frontale</b>	True Flat Touch Resistivo
<b>Montaggio</b>	Pannello o Vesa
<b>Processore</b>	Celeron J1900 Quad-core 2 Ghz
<b>RAM</b>	Max 8 GB DDR3L
<b>Dischi</b>	1 x 2,5 SATA + 1 x mSATA
<b>Porte di rete</b>	2 X ETH
<b>Porte Seriali</b>	1x RS2323 - 1 x RS232/485
<b>Porte USB</b>	3 x USB 2.0 - 1 x USB 3.0
<b>Uscite Video</b>	1 x HDMI
<b>Webcam</b>	NO
<b>Espansioni</b>	1 x miniPCle
<b>I/O Digitali</b>	0 x Digital I/O
<b>Alimentazione</b>	9-36 VDC GX12
<b>Range Temperatura</b>	da -20 a +60

