

Panel PC Telestar N150-FC-WPA

DESCRIZIONE PRODOTTO

Panel PC Industriale Fanless N150-FC-WPA



Pc in acciaio INOX **resistente a shock e vibrazioni**. Sistema dal design **sottile e compatto**. Il Panel PC Industriale N150-FC-WPA è progettato per applicazioni in **industria alimentare o chimica** ma anche per **utilizzi esterni** in stazioni di servizio o parcheggi. Il montaggio è a pannello o VESA 100x100

Caratteristiche tecniche:

- Schermo LCD XGA TFT da 15" formato 4:3 retroilluminato a LED
- Risoluzione 1024 x 768 con luminosità di 420 cd/m2
- Frontale True Flat con livello di protezione IP65/IP69K su tutti i lati
- Multitouch Capacitivo Proiettato 10 tocchi
- Processore Atom E3845 Quad-core
- Espandibile con Wi-Fi/4G/LTE/GPS
- Connettori rotondi a tenuta o con coperchio
- Temperatura Operativa di -20°C~+60°C
- Alimentazione 12~24 VDC

*Disponibile anche 19" e 21,5"

CONFIGURAZIONE PANEL PC

Modello	Panel PC Telestar N150-FC-WPA
Schermo	15 pollici 4:3
Risoluzione / Luminosità	1024 x 768 / 420 cd/m2
Frontale	True Flat Touch Capacitivo
Montaggio	Pannello o Vesa
Processore	Atom E3845 Quad-core 1,91 Ghz
RAM	Max 16 GB DDR4
Dischi	1 x mSATA
Porte di rete	2 X ETH
Porte Seriali	2 x RS232/485
Porte USB	2 x USB 2.0
Uscite Video	Nessuno
Webcam	NO
Espansioni	1 x miniPCle
I/O Digitali	0 x Digital I/O
Alimentazione	12-24 VDC
Range Temperatura	da -20 a +60