

Box PC Telestar JL-02-391S-8

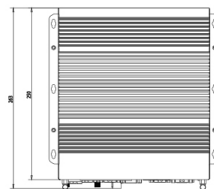
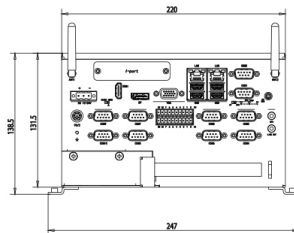
DESCRIZIONE PRODOTTO



Famiglia di Box PC Industriali Fanless JL-xx-391x/392x
 Box in acciaio/alluminio resistente a shock e vibrazioni
 Di facile installazione e manutenzione
 Sistema scalabile ed espandibile
 Ottimo rapporto prezzo/prestazioni
 Per montaggio a libro in quadro elettrico
 Processori Pentium/i3/i5/i7 di 6a/7a generazione
 Tre uscite video indipendenti
 Porta USB interna per Dongle di protezione software
 Con 2 x HDD/SDD 2,5" estraiibili - RAID 0/1
 Disponibile con 2 x PCI o 2 x PCI Express
 Con 8 GPIO digitali
 TPM 2.0 per applicazioni IoT
 Espandibile con Wi-Fi/4G/LTE/GPS
 Range esteso di temperatura -20°C +65°C
 Alimentazione 12~24 VDC

Applicazioni tipiche:
 Automazione e controllo di linee e macchine
 Server per raccolta dati IoT

CONFIGURAZIONE BOX PC



Modello	Box PC Telestar JL-02-391S-8
Montaggio	Parete o Guida DIN
Processore	Core i7-7700T Quad-core 2,9 Ghz
RAM	Max 32 GB DDR4
Dischi	2 x 2,5 SATA + 1 x mSATA + 1 x M.2
Porte di rete	2 X ETH
Porte Seriali	2x RS2323 - 2 x RS232/485
Porte USB	3 x USB 2.0 - 4 x USB 3.0
Uscite Video	1 x VGA - 1 x HDMI - 1 x Display Port
Espansioni	2 x PCIe - 1 x miniPCIe
I/O Digitali	8 x Digital I/O
Alimentazione	12-24 VDC
Range Temperatura	da -20 a +65