

## Box PC Telestar JL-22-381S-5

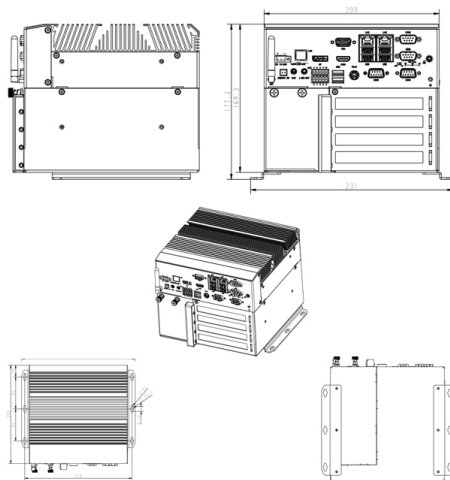
### DESCRIZIONE PRODOTTO



Famiglia di Box PC Industriali Fanless JL-xx-381x  
 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 Celeron/i3/i5/i7 di 6a generazione  
 Due/tre uscite video, due con risoluzione 4K  
 Due o tre porte Ethernet Gigabit  
 Porta USB interna per Dongle di protezione software  
 Con 1 x HDD/SDD 2,5" estraibile  
 Disponibile con 2 x PCI + 2 x PCI Express o 4 x PCI  
 Con 8 GPIO digitali  
 TPM 2.0 per applicazioni IoT  
 Espandibile con Wi-Fi/4G/LTE/GPS  
 Range esteso di temperatura -20°C +70°C  
 Alimentazione 12~24 VDC

Applicazioni tipiche:  
 Automazione e controllo di linee e macchine  
 IoT Gateway / Raccolta Dati

### CONFIGURAZIONE BOX PC



<b>Modello</b>	Box PC Telestar JL-22-381S-5
<b>Montaggio</b>	Parete o Guida DIN
<b>Processore</b>	Core I5-6200U Dual-core 2,3 Ghz
<b>RAM</b>	Max 16 GB DDR4
<b>Dischi</b>	1 x 2,5 SATA + 1 x mSATA
<b>Porte di rete</b>	3 X ETH
<b>Porte Seriali</b>	2x RS2323 - 2 x RS232/485
<b>Porte USB</b>	3 x USB 2.0 - 4 x USB 3.0
<b>Uscite Video</b>	1 x VGA - 1 x HDMI - 1 x Display Port
<b>Espansioni</b>	2 x PCI - 2 x PCIe - 1 x miniPCIe
<b>I/O Digitali</b>	8 x Digital I/O
<b>Alimentazione</b>	12-24 VDC
<b>Range Temperatura</b>	da -20 a +70