

## Box PC Telestar IP-11-A222-5

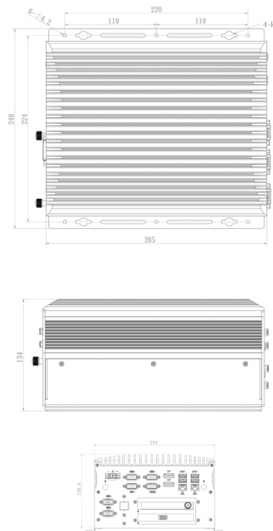
### DESCRIZIONE PRODOTTO



Famiglia di Box PC Industriali Fanless IP-xx-A22x  
 Struttura in acciaio/alluminio resistente a shock e vibrazioni  
 Sistema scalabile ed espandibile  
 Per montaggio a parete, in quadro elettrico  
 Processori Celeron/Pentium/i3/i5/i7 di 6a/7a generazione  
 Disponibile con tre uscite video indipendenti  
 Espandibile con Wi-Fi/4G/LTE/GPS  
 Alloggiamento Dual SIM per ridondanza di rete 4G/LTE  
 Disponibile con HDD/SDD 2,5" estraibile  
 Disponibile con 1 o 2 slot PCI/PCI Express  
 Disponibile con TPM per applicazioni IoT  
 Disponibile con iAMT 11.6 per gestione remota  
 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 IP-11-A222-5
<b>Montaggio</b>	Parete o Guida DIN
<b>Processore</b>	Core I5-6500TE Quad-core 2,3 Ghz
<b>RAM</b>	Max 32 GB DDR4
<b>Dischi</b>	1 x 2,5 SATA 1 x mSATA
<b>Porte di rete</b>	2 X ETH
<b>Porte Seriali</b>	5x RS2324 - 1 x RS232/485
<b>Porte USB</b>	4 x USB 2.0 - 4 x USB 3.0
<b>Uscite Video</b>	1 x VGA - 1 x DVI-D - 2 x Display Port
<b>Espansioni</b>	1 x PCI - 1 x PCIe - 2 x miniPCIe
<b>I/O Digitali</b>	0 x Digital I/O
<b>Alimentazione</b>	12-24 VDC
<b>Range Temperatura</b>	da -10 a +50