

Box PC Telestar IL-00-AT10-C

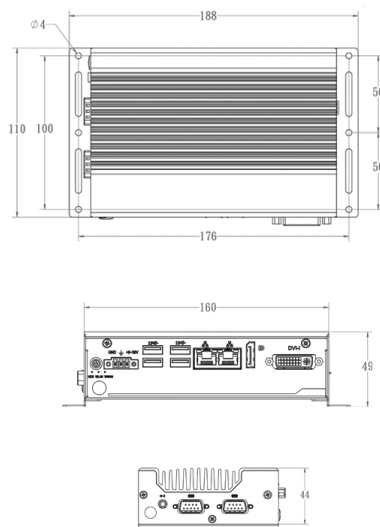
DESCRIZIONE PRODOTTO



Famiglia di Box PC Industriali Fanless IL-00-AT10-C
 Struttura compatta in acciaio/alluminio
 Resistente a shock e vibrazioni
 Di facile installazione e manutenzione
 Per montaggio in quadro elettrico su guida DIN o a parete
 Processori Atom/Celeron/Pentium di 7a generazione
 Disponibile con 4 DI/4 DO
 Disponibile con TPM 2.0 per applicazioni IoT
 Espandibile con Wi-Fi/4G/LTE/GPS
 Range esteso di temperatura -40°C +70°C
 Alimentazione 9~36 VDC

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

CONFIGURAZIONE BOX PC



| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Modello | Box PC Telestar IL-00-AT10-C |
| Montaggio | Parete o Guida DIN |
| Processore | Celeron N3350 Dual-core 1,1 Ghz |
| RAM | Max 8 GB DDR3L |
| Dischi | 1 x mSATA 1 x M.2 B2242 |
| Porte di rete | 2 X ETH |
| Porte Seriali | 2 x RS232/485 |
| Porte USB | 4 x USB 3.0 |
| Uscite Video | 1 x DVI-I - 1 x Display Port |
| Espansioni | 1 x miniPCIe |
| I/O Digitali | 0 x Digital I/O |
| Alimentazione | 9-36 VDC |
| Range Temperatura | da -20 a +60 |