

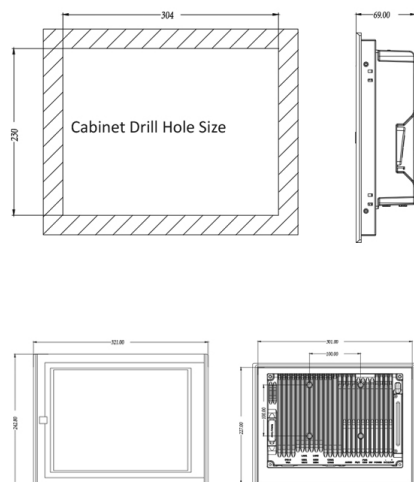
Panel PC Telestar N12H-CR-30C

DESCRIZIONE PRODOTTO



Famiglia di Panel PC Industriali Fanless N12H-CR-30
 Struttura acciaio/alluminio resistente a shock e vibrazioni
 Design sottile e compatto, di facile installazione
 Schermo LCD TFT da 12,1" formato 4:3 retroilluminato a LED
 Risoluzione 1024 x 768 con luminosità di 450 cd/m2
 Frontale con cornice in alluminio, livello di protezione IP65
 Touch Resistivo a 5 fili
 Montaggio a pannello o VESA 100x100
 Processori Celeron/i5 di 6a/7a generazione
 Espandibile con Wi-Fi/4G/LTE/GPS
 Con HDD/SDD 2,5" estraibile
 Accesso esterno a batteria CMOS e configurazione seriali
 Morsetto per accensione/spengimento remoti
 Temperatura Operativa di -20°C~+60°C
 Alimentazione 12~24 VDC

CONFIGURAZIONE PANEL PC



Modello	Panel PC Telestar N12H-CR-30C
Schermo	12,1 pollici 4:3
Risoluzione / Luminosità	1024 x 768 / 450 cd/m2
Frontale	Cornice Alluminio Touch Resistivo
Montaggio	Pannello o Vesa
Processore	Celeron 3855U Dual-core 1,6 Ghz
RAM	Max 16 GB DDR3L
Dischi	1 x 2,5 SATA + 1 x mSATA
Porte di rete	2 X ETH
Porte Seriali	2 x RS232/485
Porte USB	4 x USB 3.0
Uscite Video	1 x VGA - 1 x DVI-I
Webcam	NO
Espansioni	1 x miniPCle
I/O Digitali	0 x Digital I/O
Alimentazione	12-24 VDC
Range Temperatura	da -20 a +60