Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6AV72415BB070FA0 è un PC industriale della serie SIMATIC IPC 477E, dotato di un display touch da 15 pollici con risoluzione 1280 x 800 pixel. È progettato per applicazioni industriali che richiedono elevate prestazioni e affidabilità.

Processore

Equipaggiato con un processore Intel® Core $^{\text{m}}$ i5-6442EQ, offre prestazioni elevate per applicazioni industriali complesse.

Memoria

Dispone di 8 GB di memoria DDR4, con una capacità massima supportata di 16 GB.

Archiviazione

Include un'unità SSD SATA da 240 GB, garantendo velocità e affidabilità nell'accesso ai dati.

Interfacce

Offre 4 porte USB posteriori, una porta USB frontale, e 3 porte Ethernet Gigabit (10/100/1000). Non dispone di interfacce RS232/RS485 né di slot PCIe.

Sistema Operativo

Preinstallato con Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB (64-bit), compatibile con processori Celeron, i3 e i5.

Alimentazione

Richiede un'alimentazione industriale a 24 V DC.

Montaggio

Progettato per il montaggio a pannello, con grado di protezione IP65 sul lato frontale e IP20 sul lato posteriore, garantendo resistenza a polvere e acqua.

Temperatura Operativa

Funziona in un intervallo di temperatura da 0°C a 45°C.

Certificazioni

Conforme agli standard CE, CSA, cULus, EAC, FCC, KC, RCM e UL.

Dimensioni e Peso

Il peso netto è di circa 7,1 kg.

Codice Prodotto

Numero di articolo: 6AV72415BB070FA0

Note Aggiuntive

Non include software SIMATIC preinstallato. Non dispone di interfacce RS232/RS485 né di slot PCIe.