

SIMATIC IPC 477E; multi-touch 24" (1920 x 1080); frontale neutro (con WEST7-E solo funzionamento Singletouch); 4 USB (lato posteriore), Ethernet (10/100/1000); Core i5-6442EQ; 3x Gigabit Ethernet (IE/PN); capacità di memoria: 8 GB; senza RS232/RS485; senza PCIe; Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB (64Bit) per Celeron, I3 e I5; senza memoria di massa removibile; Memoria di massa all'interno: 240 GB Solid-State Drive SATA; senza software SIMATIC alimentatore industriale DC 24V

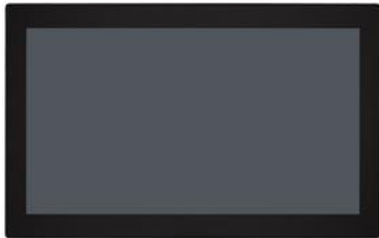


Figura simile

Informazioni generali	
Denominazione del tipo di prodotto	IPC477E
Tensione di alimentazione	
Tipo di tensione di alimentazione	DC 24 V
Processore	
Tipo di processore	Core i5-6442EQ (4C/4T, 1,9 (2,7) GHz, 6 MB Cache)
Drive	
Disco rigido	500 GB HDD
Memoria	
Tipo di memoria	DDR3L
Memoria principale	4 GB (preinstallati)
Capacità della memoria principale, max.	8 Gbyte
Configurazione hardware	
Slot	
• Numero di slot PCI	0
Interfacce	
Numero di interfacce Industrial Ethernet	3
Numero di interfacce PROFINET	3
Interfacce video	
• Interfaccia grafica	1 x DisplayPort, 1 x VGA
Grado di protezione e classe di sicurezza	
IP (sul lato frontale)	IP65
Norme, omologazioni, certificati	
Marchio CE	Sì
Omologazione UL	Sì
cULus	Sì
RCM (precedentemente C-TICK)	Sì
EAC (precedentemente Gost-R)	Sì
FCC	Sì
Protezione contro la polvere	Protezione dai corpi estranei > 1 mm
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente in esercizio	
• min.	0 °C
• max.	45 °C
Sistemi operativi	
Sistema operativo preinstallato	Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB, 64 bit, MUI
Sistema operativo preinstallato	
• Windows 10 Enterprise	Sì; Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB, 64 bit, MUI

Dimensioni	
Larghezza	585 mm
Altezza	363 mm
Profondità	85 mm

**Ultima modifica:** 10/09/2023 