



INDUSTRIAL NETWORK & ELECTRICAL ENGINEERING

Ethernet w sieciach PLC (SIMATIC S5/S7 Rockwell, AEG, etc)

Serwery OPC Inteligentne Gateway-e Komputery przemysłowe

Projekty Wykonanie Uruchomienia Serwis Support techniczny

Bezwentylatorowy panelowy komputer przemysłowy 12"



PPC-1294T-SB-FL-MK		
CPU:	standard:	Intel Atom 1.6 GHz 45nm (zintegrowany z płytą główną)
RAM:	standard:	512MB
	opcja1:	1GB
Pamięć masowa:	standard:	Dysk twardy 80 GB 2,5" SATA odporny na wstrząsy
	opcja1:	Dysk twardy 120/160/250 GB 2,5" SATA odporny na wstrząsy
	opcja2:	Pamięć DOM (Disk On Module) 1GB – 8GB
Napędy:	standard:	brak napędu
	opcja1:	CD-ROM
	opcja2:	CD-RW
Ekran:	standard:	Kolorowy 12" 800x600 350 cd/m ²
Ekran dotykowy:	standard:	rezystywny 2mm
	opcja1:	rezystywny 3,5mm
	opcja2:	pojemnościowy 3,5mm
Wykonanie:	standard:	Obudowa stalowa + kołnierz ze stali nierdzewnej (AISI 304)
	opcja:	Obudowa i kołnierz ze stali nierdzewnej (AISI 304)
	Ochrona:	stopień ochrony IP65 od frontu
	Chłodzenie:	Bezwentylatorowe (za wyjątkiem zasilacza)
Montaż:	standard:	Panelowy
	opcja:	Do ściany (VESA 75mm)
System operacyjny:	standard:	brak licencjonowanego systemu – MS Win XP Pro EN 30-dniowa
	opcja1:	Microsoft Windows XP Professional EN/PL/MUI
	opcja2:	Microsoft Windows XP Embedded
Interfejsy:	COM:	1 x RS 232
	USB:	6 x USB 2.0
	PS/2:	2
	LAN:	1 x RJ45
	PCI:	1
Zasilanie:		wewnętrzny zasilacz ATX 90~264 V AC
Pobór mocy:		48W
Dodatkowe:		Przyciski sterujące w kołnierzu montażowym

Możliwe również inne konfiguracje oraz wykonania specjalne. Ceny oraz terminy realizacji dostępne na zapytanie.



INEE Sp. z o.o.

ul. Rybnicka 1a
44-144 Kuźnia Nieborowska k/Gliwicz
NIP: 969-149-36-87
VAT UE: PL9691493687

www.inee.pl
info@inee.pl

Tel.: +48 (0) 32 235 45 60
Fax: +48 (0) 32 235 45 67
Mobile: +48 505 104 251

Banki:

ING Bank Śląski
BIC (SWIFT): INGB PL PW
IBAN/Nr konta: 12 1050 1298 1000 0023 1962 4942
Sparkasse Nürnberg
Konto Nr: 6233357 BLZ: 76050101