




Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/komputer-ipc-21-5-win7-1-6ghz-4gb-ram-ssd-cfast-2xeth-2xusb3-0-dvi-rs232-rs485-174476-p-105721.html>



Komputer IPC 21,5, WIN7, 1,6GHz, 4GB RAM, SSD, Cfast, 2xETH, 2xUSB3.0, DVI, RS232, RS485 174476 Eaton

Cena brutto	57 801,74 zł
Cena netto	46 993,28 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	Towar na zamówienie
Kod producenta	174476
Producent	EATON
Twoje korzyści	 DARMOWA wysyłka od 500 zł netto  Gwarancja BEZPIECZENSTWA  BEZPŁATNE wsparcie techniczne

Opis produktu

- Głębokość wbudowania [mm]: 75.5000
- Konfiguracja własna: Tak
- Liczba złączy sprzętowych Industrial Ethernet: 2
- Liczba złączy sprzętowych innych: 1
- Liczba złączy sprzętowych RS232: 1
- Liczba złączy sprzętowych RS485: 1
- Liczba złączy sprzętowych USB: 2
- Maksymalna pamięć główna [MByte]: 4000
- Maksymalna rozdzielczość w pionie [DPI]: 1080
- Maksymalna rozdzielczość w poziomie [DPI]: 1920
- Napięcie zasilające dla DC [V] do: 36
- Napięcie zasilające dla DC [V] od: 18
- Obsługa innych protokołów: Tak
- Obsługa protokołu EtherNet/IP: Tak
- Obsługa protokołu MODBUS: Tak
- Preinstalowany system operacyjny: Inne
- Przekątna ekranu [mm]: 21.5000
- Rodzaj napięcia zasilania: DC
- Stopień ochrony (IP): IP65
- Szerokość z przodu [mm]: 536
- Wykonanie ekranu: TFT
- Wysokość z przodu [mm]: 328
- Z ekranem dotykowym: Tak
- Zakres temperatur pracy [°C] do: 50
- Zintegrowana myszka: Tak