

Link do produktu: <https://fabrykaelektryka.pl/mobilny-panel-dotykowy-hmi-6-5-awaryjny-eth-rs232-64k-kolorow-139998-p-104635.html>



Mobilny panel dotykowy HMI 6,5 awaryjny ETH RS232 64k kolorów 139998 Eaton

Cena brutto	62 395,35 zł
Cena netto	50 727,93 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	Towar na zamówienie
Kod producenta	139998
Kod EAN	7640130094659
Producent	EATON
Twoje korzyści	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  DARMOWA wysyłka od 500 zł netto </div> <div style="text-align: center;">  Gwarancja BEZPIECZEŃSTWA </div> <div style="text-align: center;">  BEZPŁATNE wsparcie techniczne </div> </div>

Opis produktu

- Ciężar [kg]: 1.3000
- Efektywna pamięć projektu/użytkownika [KByte]: 64
- Głębokość [mm]: 92
- Indeks producenta: 139998
- Klawisze z LED: Nie
- Liczba języków online: 100
- Liczba klawiszy funkcyjnych, programowalna: 31
- Liczba poziomów, ochrona hasłem: 300
- Liczba wyświetlanych kolorów lub stopni szarości: 65536
- Liczba złączy sprzętowych Industrial Ethernet: 1
- Liczba złączy sprzętowych RS232: 1
- Liczba złączy sprzętowych USB: 1
- Maksymalna rozdzielczość w pionie [DPI]: 480
- Maksymalna rozdzielczość w poziomie [DPI]: 640
- Maksymalna wysokość upadku zgodnie z IEC 60068-2-32 [m]: 1
- Napięcie zasilające dla DC [V] do: 24
- Napięcie zasilające dla DC [V] od: 24
- Obsługa innych protokołów: Tak
- Obsługa protokołu EtherNet/IP: Tak
- Obsługa protokołu MODBUS: Tak
- Obsługa protokołu TCP/IP: Tak
- Odpowiedni do wyłączania awaryjnego: Tak
- Przekątna ekranu [mm]: 6.5000
- Przyłącza wtykowe: Tak
- Rodzaj napięcia zasilania: DC
- Stopień ochrony (IP): IP65
- Szerokość [mm]: 252
- Wejście wartości procesowej (Wprowadzenie) możliwe: Tak
- Wyjście do drukarki: Tak
- Wykonanie ekranu: TFT
- Wysokość [mm]: 240
- Wyświetlenie wartości procesowej (wydanie) możliwe: Tak
- Z ekranem dotykowym: Tak
- Z klawiszami systemowymi: Tak
- Z przyciskiem aktywującym / awaryjnym: Tak



- Z recepturami: Tak
- Z systemem alarmowym (w tym buforowanie i potwierdzanie)?: Tak
- Z wyświetlaczem kolorowym: Tak
- Ze wskaźnikiem kontroli: Tak