

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