



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Kontroler krawędzi dla bramek UHF (ZZ1124) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM018864**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Cechy produktu

Interfejs komunikacyjny Ethernet; USB

Obudowa prostopadłością

Wymiary[mm] 160,5 x 339,1 x 47,7

Aplikacja

Aplikacja wstępnie zaprogramowane urządzenie edge device z oprogramowaniem bramki UHF gate

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] 20...32 DC

Napięcie znamionowe DC[V] 24

Moc pobierana[W] 32

Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją tak

Software / programowanie

Możliwości parametryzacji CODESYS 3.5

Funkcja PLC wg IEC 61131 3 tak

Interfejsy

Interfejs komunikacyjny Ethernet; USB

Liczba interfejsów Ethernet 2

Liczba interfejsów USB 2

Ethernet

Standard transmisji danych	10Base-T; 100Base-TX
Prędkość transmisji	10 MBit/s; 100 MBit/s
Typ wtyczki	M12
Protokół	TCP/IP; TCP/IP JSON; UDP; HTTP

USB

Prędkość transmisji	< 480 MBit/s
Typ wtyczki	M12
Wersja	USB 2.0
Notatka n/t interfejsów	Ograniczenie prądu wyjściowego: 1,5 A Całkowity prąd wyjściowy: 1,5 A

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C]	-30...65
	2000 m: -30...65 °C
	3000 m: -30...60 °C
Uwaga dot. temperatury otoczenia	Temperatura płyty głównej nie może przekroczyć 85 °C. Więcej informacji znajduje się w instrukcji obsługi
Temperatura składowania[°C]	-35...85
Maks. wilgotność względna powietrza[%]	90; (bez kondensacji)
Maks. wysokość nad poziomem morza[m]	3000
Ochrona	IP 65
Stopień zabrudzenia	2

Dane mechaniczne

Waga[g]	2294,75
Obudowa	prostopadłościan
Typ montażu	panel do zabudowy
Wymiary[mm]	160,5 x 339,1 x 47,7
Materiał	obudowa: aluminium odlewane ciśnieniowo malowane proszkowo; wyświetlacz: szkło utwardzane chemicznie i antyrefleksyjne

Wyświetlacze / elementy robocze

Wyświetlacz	Status LED LED, multi-kolor programowalny
Rozdzielczość wyświetlacza	1280 x 480
Typ wyświetlacza	Kolorowy wyświetlacz dotykowy
Rozmiar wyświetlacza	12,3" 8:3
Podświetlenie	LED
Głębokość kolorów	24 Bit
Jasność[cd/m ²]	> 1000
Współczynnik kontrastu	1000:1

Hardware

Procesor ARM 64 Bit Quad Core 1,2 GHz

RAM 1 GByte RAM

Pamięć masowa 8 GByte Flash

Pamięć wymienna Interfejs USB

Pamięci danych

Zegar czasu rzeczywistego tak; UTC, Podtrzymanie bateryjne

Akcesoria

Wymagane akcesoria Przewód z wtykiem: AMP - M12, E70450
kabel połączeniowy z wolnymi końcami: AMP, E70451

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne - Ethernet

Konektor: 2 x M12; kodowanie: D

Połączenie elektryczne - USB

Konektor: 2 x M12; kodowanie: B

Połączenie elektryczne - Zasilanie

Konektor: 1 x Złącze AMP

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM018864