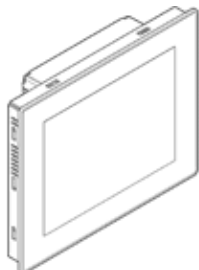


Panel operatorski CDPX-X-A-S-10

Numer części: 574412
Produkt wycofywany z produkcji

FESTO

Panel operatorski 10", ekran dotykowy.
Typ wycofywany z produkcji. Dostępny do 2023. Alternatywne produkty patrz Support Portal.



Karta danych

Cecha	Wartość
Głębokość zabudowy	56 mm
Wysokość	232 mm
Długość	287 mm
Maks. grubość panelu przedniego	4 mm
Zegar czasu rzeczywistego	Tak
Lista zdarzeń	2 048
Pamięć receptur	32 Kilobyte
Strony	1 000
Etykiety	10 000
Widżety	2 000
Obiekty na jednej stronie	2 000
Użytkownik	50
Jednoczesny dostęp kliencki	4
Bufor trendu	30
Krzywe na widżet trendu	5
Receptury	32
Zestawy parametrów na recepturę	32 000
Bufor zdarzeń	4
Zdarzenia na buforze zdarzeń	2 048
Alarmy	2 000
Wielkość pliku Java skrypt na stronę	8 Kilobyte
Wielkość projektu	30
Harmonogram	30
Obsługiwane protokoły PLC	CODESYS 2.3 CODESYS 3.X ModbusRTU Client ModbusRTU Server ModbusTCP Client ModbusTCP Server
Odchyłka zegara czasu rzeczywistego	130 s / miesiąc
Liczba kolorów	64 k
Liczba systemowych diod LED	1
Wyświetlacz	Kolorowy TFT
Właściwości wyświetlacza	Touchscreen
Wielkość wyświetlacza	10,4"
Bateria podtrzymująca	Bateria Li, możliwość ładowania
Zakres napięcia roboczego DC	18 ... 30 V
Rozdzielczość wyświetlacza	SVGA, 800x600 Pixel
Nominalne napięcie robocze DC	24 V
Pobór prądu przy nominalnym napięciu roboczym	1 A
Dopuszczenie	C-Tick c UL us - Listed (OL)

Cecha	Wartość
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-EMV
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura przechowywania	-20 ... 70 °C
Względna wilgotność powietrza	5 - 85 % Bez kondensacji
Stopień ochrony	IP65 od przodu, IP20 od tyłu
Temperatura otoczenia	0 ... 50 °C
Waga produktu	2 100 g
Interfejs PLC	Ethernet RS485
Interfejs USB	Tak
Slot karty SD	1
Interfejs Ethernet	RJ45 10/100 MBd
Sposób montażu	Montaż na pulpicie
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Oprogramowanie do programowania	Designer Studio