

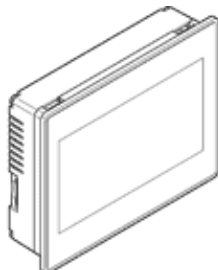
unità di gestione e visualizzazione CDPX-X-A-W-7

Codice prodotto: 574411
Prodotto in esaurimento

FESTO

Unità operativa 7", touchscreen

Tipo in esaurimento. Fornibile fino al 2023. Per alternative di prodotto, vedere il Support Portal.



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|----------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Profondità di montaggio | 47 mm |
| Altezza | 147 mm |
| Lunghezza | 187 mm |
| Spessore max. pannello frontale | 4 mm |
| Clock in tempo reale | Si |
| Liste eventi | 2.048 |
| Memoria ricette | 32 Kilobyte |
| Pagine | 1.000 |
| Tags | 10.000 |
| Widgets | 2.000 |
| Oggetti per pagina | 2.000 |
| Utenze | 50 |
| Accessi client simultanei | 4 |
| Trend buffer | 30 |
| Curve per Trend Widget | 5 |
| Ricette | 32 |
| Parametri per combinazione | 32.000 |
| Event buffer | 4 |
| Eventi per Event buffer | 2.048 |
| Allarmi | 2.000 |
| Dimensioni file JavaSkript per pagina | 8 Kilobyte |
| Dimensioni progetto | 30 |
| Schedulatore | 30 |
| Protocolli PLC supportati | CODESYS 2.3 CODESYS 3.X ModbusRTU Client ModbusRTU Server ModbusTCP Client ModbusTCP Server |
| Deviazione orologio in tempo reale | 130 s / mese |
| Numero colori | 64 k |
| Numero LED del sistema | 1 |
| Display | Colore TFT |
| Caratteristiche display | Touchscreen |
| Dimensione visualizzazione | 7" |
| Batteria di back-up | Batteria Li, ricaricabile |
| Intervallo tensione d'esercizio CC | 18 ... 30 V |
| Risoluzione display | WVGA, 800x480 Pixel |
| Tensione d'esercizio nominale CC | 24 V |
| Assorbimento di corrente a tensione d'esercizio nominale | 0,7 A |
| Omologazione | C-Tick c UL us - Listed (OL) |

| Caratteristica | Valore |
|-----------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità) | Ai sensi della direttiva CE sulla compatibilità elettromagnetica |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura di stoccaggio | -20 ... 70 °C |
| Umidità relativa dell'aria | 5 - 85 % Senza formazione di condensa |
| Grado di protezione | IP65 frontale, IP20 posteriore |
| Temperatura ambiente | 0 ... 50 °C |
| Peso | 1.000 g |
| Interfaccia PLC | Ethernet RS485 |
| Interfaccia USB | Sì |
| SD card slot | 1 |
| Interfaccia Ethernet | RJ45 10/100 MBd |
| Fissaggio | Montaggio a pannello |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS |
| Software di programmazione | Designer Studio |