Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6AV21232GA030AX0 è un pannello operatore SIMATIC HMI KTP700 Basic DP progettato per operazioni sia tramite tasti che touch. Dispone di un display TFT da 7 pollici a 65.536 colori e un'interfaccia PROFIBUS. È configurabile a partire da WinCC Basic V13/STEP 7 Basic V13 e include software open-source fornito gratuitamente.

Specifiche Tecniche

Tensione di Alimentazione: 19,2 - 28,8 V DC

Tipo di Display: TFT (LCD Thin Film Transistor)

Dimensioni del Display: 7 pollici

Risoluzione Massima: 800 x 480 pixel

Numero di Colori del Display: 65.536

Memoria Applicazioni/Backup: 10.000 kByte

Numero di Tasti Funzionali Programmabili: 8

Numero di Interfacce Hardware:

- Ethernet Industriale: 0

- PROFINET: 0

- RS232: 0

- RS422: 1

- RS485: 1

- USB: 1

Protocolli Supportati:

- PROFIBUS: Sì

- MODBUS: Sì

- TCP/IP: No

Grado di Protezione Frontale: IP65

Temperatura di Esercizio: 0 - 50 °C

Dimensioni della Cornice Frontale:

- Larghezza: 214 mm

- Altezza: 158 mm

Profondità di Incasso: 39 mm

Caratteristiche Aggiuntive

- Supporta fino a 10 lingue online
- Fino a 50 livelli protetti con password
- Visualizzazione dei messaggi e sistema di segnalazione inclusi
- Possibilità di visualizzazione e assegnazione dei dati di processo
- Non adatto per funzioni di sicurezza

Per ulteriori dettagli, consultare la documentazione ufficiale del prodotto.