## **Descrizione del Prodotto**

Il SIMATIC HMI KTP400 Basic mono PN è un pannello operatore progettato per operazioni di base, dotato di display STN da 4 pollici con 4 livelli di grigio e interfaccia PROFINET. Supporta operazioni sia tramite tasti che touch screen ed è configurabile con WinCC flexible 2008 SP2 Compact, WinCC Basic V10.5 e STEP 7 Basic V10.5. Include software open-source fornito gratuitamente su CD.

## **Specifiche Tecniche**

- Numero di articolo: 6AV6647-0AA11-3AX1

- Display: 4" STN, 4 livelli di grigio

Interfaccia: PROFINETMemoria utente: 512 KBAlimentazione: 24V DC

- **Dimensioni:** 165 mm (larghezza) x 97 mm (altezza) x 30 mm (profondità di incasso)

- Grado di protezione (IP), lato frontale: IP65

- Temperatura di esercizio: 0-50 °C

- Numero di tasti funzione programmabili: 4

- Numero di lingue online: 5

- Numero di livelli, protezione con password: 50

- Con visualizzazione dei messaggi: Sì

- Con sistema di segnalazione (incl. Buffer e tacitazione): Sì

- Possibile visualizzazione dati di processo (output): Sì

- Possibile assegnazione dati di processo (input): Sì

- Con prescrizioni (operative): Sì

- Con uscita stampante: No

- Componenti software aggiuntivi, scaricabili: No

- Possibilità di montaggio su guida: No

- Possibilità di montaggio a parete / diretto: No

- Adatto per funzioni di sicurezza: No

- Numero di interfacce hardware Ethernet industriali: 1

- Numero di interfacce hardware PROFINET: 1

- Numero di interfacce hardware seriali RS232: 0

- Numero di interfacce hardware seriali RS422: 0

- Numero di interfacce hardware seriali RS485: 0

- Numero di interfacce hardware seriali TTY: 0

- Numero di interfacce hardware USB: 0

- Numero di interfacce hardware parallele: 0
- Numero interfacce HW Wireless: 0
- Numero di altre interfacce hardware: 0
- Con interfaccia SW: No
- Sostiene protocollo TCP / IP: Sì
- Sostiene protocollo PROFIBUS: No
- Sostiene protocollo CAN: No
- Sostiene protocollo INTERBUS: No
- Sostiene protocollo ASI: No
- Sostiene protocollo EIB/KNX: No
- Sostiene protocollo MODBUS: Sì
- Sostiene protocollo Data-Highway: No
- Sostiene protocollo DeviceNet: No
- Sostiene protocollo SUCONET: No
- Sostiene protocollo LON: No
- Sostiene protocollo PROFINET IO: No
- Sostiene protocollo PROFINET CBA: No
- Sostiene protocollo SERCOS: No
- Sostiene protocollo Foundation Fieldbus: No
- Sostiene protocollo Ethernet / IP: Sì
- Sostiene protocollo AS-Interface Safety at work: No
- Sostiene protocollo DeviceNet Safety: No
- Sostiene protocollo INTERBUS-Safety: No
- Sostiene protocollo PROFIsafe: No
- Sostiene protocollo SafetyBUS p: No
- Sostiene protocolli per altri sistemi bus: No
- Standard radio Bluetooth: No
- Standard radio WLAN 802.11: No
- Tecnologia radio GPRS: No
- Tecnologia radio GSM: No
- Tecnologia radio UMTS: No
- IO-link master: No
- **Tipo di display:** STN (LCD Super Twisted Nematic)
- Con display a colori: No
- Numero di colori del display: 4
- Numero livelli di grigio / blu del display: 0
- Diagonale dello schermo: 4 pollici
- Max. risoluzione orizzontale: 240

- Max. risoluzione verticale: 80
- Memoria Applicazioni / Backup: 512 KB
- Con tastierino numerico: No
- Con tastiera alfanumerica: No
- Numero di tasti funzionali, programmabili: 4
- Numero dei tasti con LED: 0
- Numero dei tasti di sistema: 0
- Con visualizzazione dei messaggi: Sì
- Con sistema di segnalazione (incl. Buffer e tacitazione): Sì
- Possibile visualizzazione dati di processo (output): Sì
- Possibile assegnazione dati di processo (input): Sì
- Con prescrizioni (operative): Sì
- Numero di livelli protetti con password: 50
- Con uscita stampante: No
- Numero di lingue online: 5
- Componenti software aggiuntivi, scaricabili: No
- Grado di protezione IP frontale: IP65
- Temperatura di esercizio: 0...50 °C
- Possibilità di montaggio su guida: No
- Possibilità di montaggio a parete / diretto: No
- Adatto per funzioni di sicurezza: No
- Larghezza della cornice frontale: 165 mm
- Altezza della cornice frontale: 97 mm
- Profondità di incasso: 30 mm

## **Informazioni Aggiuntive**

Il prodotto è stato cancellato dal catalogo Siemens a partire dal 1° ottobre 2022. Per ulteriori informazioni, consultare il sito ufficiale di Siemens.