

BEDIENPANELS

Kuhnke Vico 704 CODESYS HMI

67780010

Die Baureihe Kuhnke Vico 04 ist ein leistungsfähiges Anzeigegerät im industriegerechten Gerätedesign zur Realisierung moderner Bedienkonzepte. Das installierte Softwarepaket CODESYS HMI schafft die Möglichkeit, Daten von einer oder mehreren beliebigen CODESYS Steuerungen auf einem abgesetzten Kuhnke Vico 04 zu visualisieren. Die Entwicklung der Visualisierung erfolgt entweder eigenständig oder zusammen mit der SPS-Applikation im kostenlosen CODESYS Development System.

Die Baureihe Kuhnke Vico 04 basiert auf einem leistungsstarken ARM Cortex-A8 Prozessor, kombiniert mit einem resistiven Touch-Display. Alle Komponenten sind robust und langzeitverfügbar.

- Widescreen Display mit LED Hintergrundbeleuchtung
- ARM Cortex-A8 Prozessortechnologie mit Grafikbeschleunigung
- Industriegerechte Schnittstellen
- Visualisierung mit dem CODESYS Development System



BESCHREIBUNG	WERT
Konfiguration	CODESYS HMI
Funktion	Touch Panel, CODESYS V3 HMI
Bauart	Frontpanel Einbaugerät
Produktstatus	Standard Produkt
Display	7" wide
Auflösung	800 x 480, WVGA
Prozessor	ARM Cortex-A8 - 1 Ghz
Betriebssystem	Linux
Software	CODESYS Development System
Anzahl von Datenpunkten	Unbegrenzt
Schnittstellen	1 x LAN, 1 x USB, 1 x RS-232/485/422
Gehäusewerkstoff	Kunststoff mit Einlegefolie
Massenspeicher	Flash disk 4 GB
Abmessungen (B x H x T)	187 x 147 x 34 mm
Schutzklasse	IP 66 / IP 20
Statusanzeige	-
Versorgungsspannung	24 VDC / (10 VDC ... 32 VDC)
Temperaturbereich	0 ... +55°C

KONTAKT

Vertriebsteam Kendrion Malente

+49 (0) 4523 402-0

sales-ics@kendrion.com

PRODUKT

<https://www.kendrion.com/de/produktfinder/gruppe/produkt/bedienpanels/67780010>