

TPA210

Aartac Web Panel

Visualisierung + Bedienung

mit brillanten 3.5" / 5.7" / 7" Displays

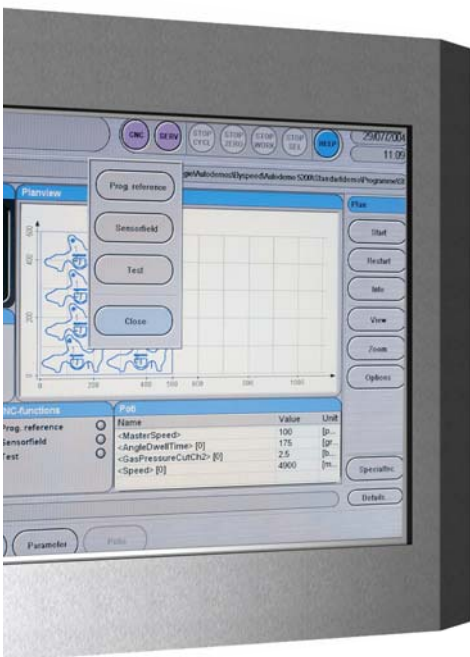
im Maschinen- und Anlagenbau



Aartac CoDeSys Panel, 3.5" / 5.7" / 7" TFT mit CoDeSys und Visualisierung



- Web Visualisierung
- Lokale Visualisierung



RISC Power basiertes Touch Panel als Steuerungs-, Bedien- und Beobachtungslösung (HMI) im Maschinen und Anlagenbau mit CoDeSys und Visualisierung. Dank der Schnittstellen Ethernet, CAN, USB, RS232 gibt es praktisch keine Anwendung, wo dieses Touch Panel nicht direkt und gewinnbringend eingesetzt werden kann.

Technische Daten:

Gehäuse

Einbaupanel für die einfache und schnelle Montage in Frontplatten

3.5"-TFT: TPA210A200

5.7"-TFT: TPA210B200

7" - TFT: TPA210C200

Aufbaugehäuse für die Montage auf Flansch/Wand / DIN-Hutschiene

3.5"-TFT: TPA210A220

5.7"-TFT: TPA210B220

7"-TFT: TPA210C220

Frontplatte

Edelstahl, geschliffen

Bildschirm

Brillantes Farb-TFT LCD Display

3.5" QVGA (320x240)

5.7" VGA (640x480)

7" WVGA (800x480)

Touchsystem

Industrie-Touch, resistiv

Schnittstellen

1 x LAN RJ45 Ethernet 10/100 Mbps

Speisung

24VDC (20...30VDC)

Software

CoDeSys Laufzeitsystem mit Webvisualisierung

Schutzart

Front: IP40 / Rückseite: IP20

Umgebungstemperatur:

0°C bis +40°C

Optionen:

Schnittstellen

CAN2.0B, RS232C, RS422/485, USB

Identifikationssysteme

RFID-Tag Leser

Speisung

Speisung über LAN (PoE)

Visualisierung und Steuerung:

CoDeSys

Das IEC 61131-3 Programmiersystem CoDeSys ist eines der führenden Entwicklungstools für speicherprogrammierbare Steuerungen (SPS) und programmierbare Automatisierungskomponenten. Mittlerweile ist CoDeSys bei mehr als 250 Herstellern von Hardware-Komponenten im Einsatz.



Windows 7
Windows 7 Embedded
Windows Vista
Windows XP
Windows XP Embedded
Windows CE



Aartac™

Aartec AG
Stauwehrstrasse 40
CH-5012 Schönenwerd
Tel + 41(0) 628 588 888
Fax + 41(0) 628 588 858
info@artec.ch www.aartec.ch

Kontaktieren Sie uns bei weiteren Fragen.

Telefon 062 858 88 88, Fax 062 858 88 58, info@artec.ch

Andere Ausführungen offerieren wir Ihnen gerne.

Rufen Sie uns an.

Technische Änderungen bleiben vorbehalten.

© Oktober 2010