

Visualisieren, Steuern,
Kommunizieren mit dem neuen,
robusten Aartac™ Mobile Panel

s2401

Aartac™ Mobile Panel

Brillantes 10.4" TFT Farbdisplay

Industrial Touch-Screen

Windows CE, Linux oder QNX

Robustes Mobile Panel, lüfterlos,
wartungsfrei in embedded Technologie



Datenblatt



- Web Visualisierung
- Target Visualisierung



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

s2401

Aartac™ Mobile Panel

mit CoDeSys, Spider Control, Windows CE 5.0, Linux oder QNX

Als Schnittstelle zwischen Mensch und Technik werden an das Mobile Panel sehr hohe Anforderungen in Bezug auf Ergonomie, Sicherheit und Alltagstauglichkeit gestellt. Sein Design ist Anreiz zur Benutzung und Aushängeschild für das Unternehmen zugleich.

RISC Power basiertes Mobile-Panel für den mobilen, maschinennahen Einsatz, als Weblösung mit Internet-Browser und Java™ Virtual Machines, CoDeSys Web-/Target oder SpiderControl Visualisierung. Dank der Wahl der Betriebssysteme Windows CE. 5.0, Linux oder QNX, sowie der Schnittstellen Ethernet, CAN, USB, RS232 usw. gibt es praktisch keine Anwendung, wo dieses Mobile Panel nicht direkt und gewinnbringend eingesetzt werden kann.

Technische Daten:

Gehäuse	Ausführung Hand Held aus Kunststoff
Display	10.4" SVGA Color, Auflösung 800 x 600
Tastatur	1 Not-Stop Taster direkt oberhalb dem Display angeordnet (Option)
Prozessor	Intel RISC PXA270 312 MHz (Option 520 MHz)
Speicher	32 MB Flash (32 Bit), 64 MB SDRAM (32 Bit)
Schnittstellen	Ethernet 10/100BaseT, USB, RS-422-A, RS485, RS-232-C, (optional: CAN)
Memory AddOn	SD-Card und USB-Stick
Speisung	18 – 30 V DC Leistung typ 6 W
Betriebssystem	WIN CE 5.0, Linux oder QNX
Visualisierung (Option)	Internet Browser, CoDeSys oder Spider Control für viele SPS Typen wie: Simatic, SAIA-Burgess, Biviator, Wago, Beckhoff, Phoenix Contact, Selectron, Berthel, TBox

Zubehör

Anschlusschlauch	2/3/5 Meter Länge, mit Stecker
Wandhalter	Zur Aufnahme des Mobil-Panels

Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich	Umgebung Betrieb 5°C bis 40°C Umgebung Lager 0 °C bis 60 °C
Luftfeuchtigkeit:	10 % bis 85 % nicht kondensierend
Schutz gegen Wasser und Staub	Frontpartie (Display) IP65 Übriges Gehäuse IP52

Kontaktieren Sie uns bei weiteren Fragen.

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

Anderer Ausführungen offerieren wir Ihnen gerne.
Rufen Sie uns an.
Technische Änderungen bleiben vorbehalten.
© Aartec AG Juni 2009