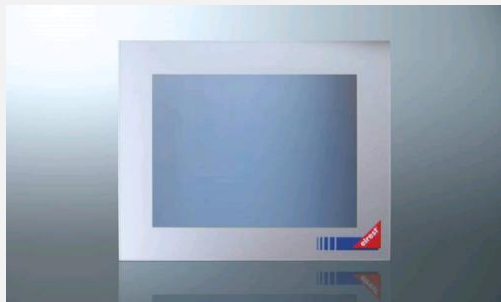


visio touch Control Panel P408



- **8,4" TFT LC Display 640 x 480 Pixel**
- **Touch Bedienung**
- **onboard Schnittstellen**

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Grafik Display | 8,4" TFT-LCD VGA 640 x 480 Pixel |
| Eingabe | Touchscreen |
| Audio | Lautsprecher, Beeper, stereo out (optional) |
| Speicher | 64 MB RAM, 32 MB Flash , 1 MB SRAM batteriegepuffert |
| Speichererweiterung | Elrest CFC, CF-Card bis 2 GB* |
| Prozessor | 32 Bit Intel XScale 520 MHz |
| Pufferung | persistent Daten im Flash, Echtzeituhr und Retain Daten batteriegepuffert |
| Betriebssystem | Microsoft Windows CE.5.0 |
| SPS Programmierung | IEC61131-3 / CoDeSys |
| HMI Programmierung | ElaDesign |
| C/C++/C# Programmierung | Microsoft embedded visual tools (Visual C++), Windows CE SDKs |
| Interface | onboard 1 x Ethernet 10/100 BaseT, 1 x CAN nach ISO11898 mit galvan. Trennung (CANopen), 1 x CAN nach ISO11898 mit galvan. Trennung (ESB und CANopen), 2 x USB 2.0-Host, 1x USB 2.0-Device (optional) 1 x RS232, 1x RS232 + RS485/422 |
| Versorgungsspannung | 24V _{DC} (18...30V _{DC}), ca. 10 - 18W |
| Gehäusefront | Alu eloxiert, IP54 |
| EMV-Prüfungen | EN61000-6-2, EN61000-6-4 |
| Schutzart | Front IP54 nach EN60529 Rückwand IP20 nach EN 60529 |
| Außenmaße in mm (B x H x T) Ausschnitt in mm (B x H) | 244 x 188 x 43 227 x 172 |
| Gewicht ca. | 1500 g |
| Betriebstemperatur Lagerungstemperatur | 0° bis 50 °C -10° bis 60 °C |
| Bestell-Nr.: | |
| visio P408E/ED/CS/CAN/ELREST-S2 | 24740.0004 |

***Hinweis:** Der Einsatz von handelsüblichen CF Cards ist generell möglich. Beim Einsatz dieser Produkte gewähren wir keine Garantie auf die Funktion. Für Folgeschäden oder Beeinträchtigungen in den Funktionen unserer Produkte übernehmen wir keinerlei Garantie und Gewährleistung.

© 2012 elrest GmbH. Alle Rechte vorbehalten.

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen können ohne Vorankündigung geändert werden und stellen keine Verpflichtung seitens elrest GmbH dar.

Abbildungen und Beschreibungen sowie Abmessungen und technische Daten entsprechen den Gegebenheiten oder Absichten zum Zeitpunkt des Druckes dieses Prospektes. Änderungen jeder Art, insbesondere soweit sie sich aus technischem Fortschritt, wirtschaftlicher Ausführung oder ähnlichem ergeben, bleiben vorbehalten. Die externe Verschaltung der Geräte erfolgt in Eigenverantwortung.