



RETROFIT PANEL PC

Modell RTF12-X98

- Schutzklasse: bis IP65 frontseitig (staubdicht, resistent gegenüber Strahlwasser)
- Lüfterloser Prozessor: skalierbar von der x86 CPU-Reihe bis zum aktuellen Intel® Core™ i3
- Treiberunterstützung für Win98, WinNT / 2000 und WinXP
- 16 bit ISA und PCI-Schnittstellen
- 3,5" Diskettenlaufwerk
- Erweiterbar für Temperaturbereich von -20°C bis +70°C
- Touchscreen: resistiv oder kapazitiv



Beschreibung

ADM electronic bietet mit dem Retrofit PC RTF12-X98 eine ideale Lösung, um PC-basierende Steuerungssysteme älterer Generationen auf den neuesten technischen Stand zu bringen.

Der Retrofit PC basiert auf langfristig verfügbaren Industriekomponenten, die ältere ISA- und PCI-Schnittstellen, sowie langsamer getaktete CPUs beinhalten. Somit ist die Wiederverwendung bereits vorhandener ISA- oder PCI-Erweiterungskarten (z.B. Achsensteuerung, Meßkarten usw.) möglich.

Die Bedienfront ist in Edelstahl ausgeführt. Neben einem 12" TFT-LCD-Monitor enthält die Front eine QWERTZ-Tastatur, zwei verschraubbare USB-Anschlüsse sowie optional ein 3,5" Diskettenlaufwerk.

Rückseitig befinden sich folgende Schnittstellen: 3x RS232, 1x RS485 und 1x LPT1.

Kundenspezifische Anpassungen / Varianten sind nach Rücksprache möglich.





RETROFIT PANEL PC

Modell RTF12-X98

Maßzeichnung

