

Touch-Monitor

Kundenspezifische Lösung



Individuell angepasste Touch-Monitor Lösung von 5" bis 15.6"

- Elegantes Design mit hochwertigem Display
- Moderne kapazitive Multitouch-Technologie
- Kundenspezifisches Kunststoff- oder Metallgehäuse, je nach Wunsch
- HDMI Anschluss für verschiedene Auflösungen inklusive Bildskalierung
- Schnittstellen: HDMI + USB (Touch) + 24 VDC Spannungsversorgung

Kundenspezifischer Touch-Monitor - Optimal an Ihre Bedürfnisse angepasst

Die hochwertigen Touch-Monitor Lösungen lassen sich individuell an kundenspezifische Bedürfnisse anpassen. Sie basieren auf bewährten und optimal aufeinander abgestimmten Komponenten wie Display, Controller und Gehäusekonzept. Die Monitore punkten mit hochwertigen, kapazitiven Multitouch-Displays sowie einem stilvollen, modernen Design. Sie sind für industrielle Anwendungen ausgelegt und zeichnen sich durch höchste Zuverlässigkeit und Langzeitverfügbarkeit aus.

Der vorhandene Gehäuse-Baukasten ermöglicht maßgeschneiderte Gehäuse Designs, je nach Kundenwunsch. Diese sind sowohl für Schrankeinbauten als auch Stand-Alone-Versionen für die VESA- oder Tragarmmontage geeignet. Die Touch-Monitor Lösungen sind für eine Vielzahl von Anwendungen, beispielsweise für kompakte Laborgeräte als auch für robuste Industrieanwendungen prädestiniert.

Technische Informationen

DISPLAY	GRÖSSE GRAFIK PROZESSOR	5" - 15.6" Displays (breites Format) Realtek RTD2483
TOUCH	TECHNOLOGIE	PCAP, Multitouch mit Glasoberfläche
SCHNITTSTELLEN	HDMI	HDMI Typ A; HDMI Anschluss mit Unterstützung für verschiedene Auflösungen. Bildskalierung kann optional aktiviert werden.
	TOUCH SPANNUNGSVERSORGUNG	USB 2.0 Typ B, agiert als HID Gerät 24 VDC ± 20 %
MECHANIK	GEHÄUSEDESIGN	Kundenspezifisches Gehäusedesign für den Schaltschrankeinbau oder Stand-Alone-Version für VESA- oder Tragarmmontage, je nach Kundenwunsch
UMGEBUNG	ZERTIFIZIERUNG TEMPERATURBEREICH STORAGE TEMPERATURE UMGEBUNGSTEMPERATUR	Gemäss Kundenanforderung 0 °C ... +50 °C -25 °C ... +60 °C 5 % - 95 % nicht kondensierend
OEM BRANDING	FRONT BEZEICHNUNG	Optionales OEM Logo auf dem Deckglas Optionales OEM-Typenschild gemäß Kundenspezifikation



Über Kontron

Kontron ist ein weltweit führender Anbieter von IoT/Embedded Computer Technologie (ECT) und bietet über ein kombiniertes Portfolio aus Hardware, Software und Services individuelle Lösungen in den Bereichen Internet der Dinge (IoT) und Industrie 4.0 an. Mit seinen Standard- und kundenspezifischen Produkten auf Basis neuester, hoch zuverlässiger Technologien ermöglicht Kontron sichere und innovative Anwendungen für verschiedenste Branchen. Dadurch profitieren Kunden von einer schnelleren Time-to-Market, niedrigerer Total-Cost-of-Ownership, längeren Produktlebenszyklen und ganzheitlich integrierten Applikationen.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.kontron.de

Über Kontron Electronics

Kontron Electronics AG positioniert sich als Anbieter von Automationslösungen. Das Unternehmen ist in unterschiedlichen Branchen zu Hause, unter anderem im industriellen Maschinen- und Apparatebau, in der Medizintechnik sowie in der Gebäudeautomation. Das Leistungsspektrum umfasst firmeneigene und kundenspezifische Produkte, Entwicklungs- und Konstruktionsdienstleistungen komplexer Elektronik-Komponenten, -Module und -Systeme sowie deren Produktion. Das Unternehmen ist Teil des Technologiekonzerns Kontron AG.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte: www.kontron-electronics.ch

Ihr Kontakt

Kontron Electronics AG

Riedstrasse 1
CH-6343 Rotkreuz
Tel.: +41 41 799 47 99
info@kontron.ch

www.kontron-electronics.ch

Global Headquarters

Kontron Europe GmbH

Gutenbergstraße 2
85737 Ismaning, Germany
Tel.: +49 821 4086-0
info@kontron.com

www.kontron.com

