

Panel-PC 21,5" Calmo Thin Client, WLAN, VESA, IGEL Ready

Industrie-Hardware - Made in Germany



DIESES SYSTEM WURDE
HERGESTELLT IN DEUTSCHLAND

- modernste kapazitive P-CAP-Touchtechnologie (10-Point-Touch)
- Bedienung mit Latex-, Arbeits- und ESD-Handschuh möglich
- lüfterloses und ansprechendes Gehäusedesign
- Schnittstellenvielfalt durch Erweiterungsmöglichkeiten
- Konzeption, Entwicklung und Produktion in Deutschland
- individuell konfigurierbar



Auf dem Weg in die nicht aufzuhaltende Digitalisierung werden an klassischen Produktionsstandorten leistungs- und widerstandsfähige Computer benötigt. Ein klares und brillantes Bild, gepaart mit der intuitiven Bedienung durch neuste Touch-Technologie helfen, den Effektivitätsgrad in Prozessabläufen zu steigern. Die klassische Bedienung der Recheneinheit mit Maus, Tastatur und einer separaten Anzeige wird durch die bildschirmorientierte Touch-Technologie abgelöst und gleichzeitig kombiniert. Ein kompaktes und innovatives Gehäusedesign für die Integration in produktionsüblichen Schaltschränken oder den Anbau an entsprechenden Halterungssystemen, runden das Konzept unserer Calmo Panel-PC-Serie ab. Eine Panel-PC-Serie die, heutigen und künftigen Anforderungen, eine passgenaue Lösung bietet.



Handschuhbedienung möglich



Full HD 1080p Display



Wandmontage, VESA 100 möglich



Langzeitverfügbarkeit



nur Frontpanel

Irrtum und Änderungen vorbehalten.
Abbildung kann vom tatsächlichen Produkt abweichen.

Hinweis zur WLAN Nutzung

Im 5-GHz-Band für WLAN ist der Bereich von 5150 MHz bis 5350 MHz nur für die Nutzung in geschlossenen Räumen bestimmt.

Hersteller	Calmo
Bildschirmdiagonale	21,5" (54,61 cm)
Maximale Auflösung	1.920 x 1.080 Pixel (FHD)
Touchtechnologie	Projected Capacitive Touch (P-Cap)
Glasscheibe	entspiegelte Glasscheibe (non Glare)
Bedienbarkeit	Multi-Touch (10 Finger)
Prozessor onboard	Intel® Celeron® J4005 Prozessor (2x 2,00 GHz bis zu 2,70 GHz mit Intel® Burst-Frequency-Technik, 4M Cache)
installiertes Betriebssystem	IGEL OS 11
installierter Arbeitsspeicher	4 GB DDR4 PC2400 SO-DIMM
installierte Festplatte	120 GB SSD 2,5" SATA3 mit 6 GB/s
Mainboard	Powered by Kontron® - Hergestellt in Deutschland
Arbeitsspeicher max.	1x SO-DIMM DDR4 PC2400, max. 16 GB
Audio	Realtek ALC 671 5.1-Kanal High Definition Audio
Schnittstellen hinten	4x USB 2.0, 2x DisplayPort, 2x LAN, DC-In
Erweiterungsslots	1x PCIe® M.2-SATA (2242/2260/2280), 1x PCIe® M.2-WLAN (2230)
Netzteil (extern)	Weitbereichseingang über Phoenix Stecker 8-24V
Weitbereichseingang	8 - 24V DC
Hinweis	8 - 24V DC Direktanbindung

Erhältlich bei Ihrem exone Partner:

WUTRACON
Wunsch Trading & Consulting



WUTRACON Business-IT

Wolboldstr. 13

Sindelfingen

07031 7899734

vertrieb@wu-tc.com

www.wu-tc.com

Betriebstemperaturbereich	-5°C bis 50°C
IP Schutzart (frontseitig)	IP 65
IP Schutzart (rückseitig)	IP 50
Abmessungen (BxHxT)	528 x 325 x 69 mm
Lüftung	passiv
Montagemöglichkeit	Wandmontage Montage über VESA 100 möglich. Standfuß nicht im Lieferumfang enthalten.
Material	Kunststoff / Metall
Farbe	schwarz
Gewicht	11,5 kg
Lautstärke	0 dB(A)
24/7 Dauerbetrieb tauglich	ja
Qualität	EXTRA Computer besitzt ein Qualitätsmanagement-System, welches nach DIN ISO 9001 zertifiziert ist
Verfügbar bis	2024
Garantie	2 Jahre Bring-In Erweiterung auf Anfrage