

Technische Daten GKI300



Fig. 1-1 Ansichten GKI300

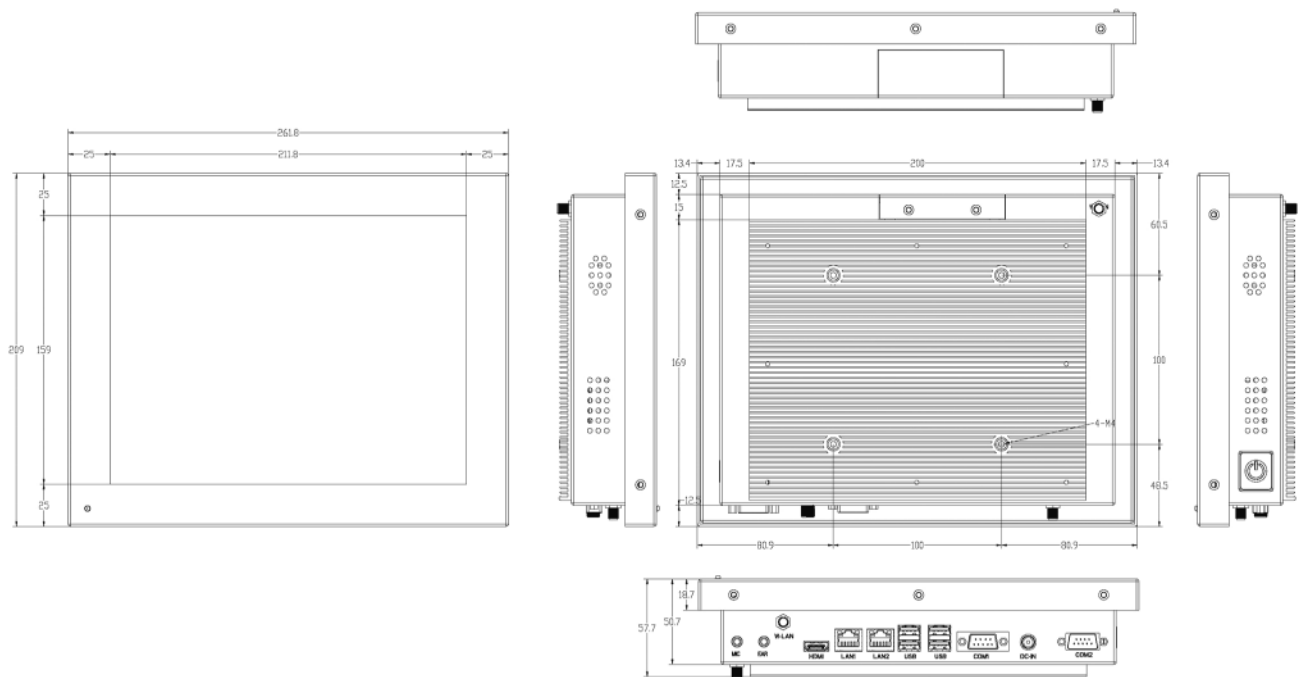


Fig. 1-2 Abmessungen GKI300

Technische Daten GKI300

Display (nur gültig für 10" Standard Version des GKI)	
LCD Größe	10,4"
Max. Auflösung	1024 x 768 Bildpunkte
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	600:1
LCD Farben	262K
Pixelabstand	0,0675(H) x 0,2025 (V) mm
Sichtwinkel	150°/130° (H/V)
MTBF Hintergrund Beleuchtung	40000 hrs
Montage	Tafel, Standfuß und Schwenkarm VESA 100x100 mm
Maße (HxBxT)	202x235x31 mm
Gewicht	2,2 kg
Touch-Screen	Resistive, 4-Draht
CPU (Prozessor)	
CPU (Prozessor)	Intel® Atom™ N2600 (optional N2800)
Speicher	
Speicher	2GB 533 MHz DDR3 SO-DIMM vorinstalliert (4GB max. f. N2800)
Spannungsversorgung	
Spannungsversorgung	8-36 V
Leistungsaufnahme	
Leistungsaufnahme	7 W
Zubehör	
Tafeleinbau-Kit	obligatorisch bei Tafleinbau
Einsatzbedingungen	
Umgebungstemperatur	Betrieb: -25 °C ... +75 °C
Material	
Gehäuse und Frontrahmen	Aluminium

Bestellangaben

Grafisches Kundeninterface lokal

Bezeichnung / Typ	Bestell-Nr.
Grafisches Kundeninterface für Tafelbau, bestehend aus: - Grafisches Kundeninterface, installiert auf 8,4" Touchscreen Panel-PC - Tafelbau-Befestigungssatz	663R9041T
Grafisches Kundeninterface für Wandaufbau, bestehend aus: - Grafisches Kundeninterface, installiert auf 8,4" Touchscreen Panel-PC - Wandaufbau-Befestigungssatz	663R9041W
Grafisches Kundeninterface, installiert auf 12" Touchscreen Panel-PC, incl. Tafelbau-Befestigungssatz	663R9051

Die Angaben in dieser Druckschrift gelten vorbehaltlich technischer Änderungen.

**LAMTEC Meß- und Regeltechnik
für Feuerungen GmbH & Co. KG**

Wiesenstraße 6
D-69190 Walldorf

Telefon: +49 (0) 6227 6052-0
Telefax: +49 (0) 6227 6052-57

info@lamtec.de
www.lamtec.de

