

Technische Daten Grafisches Kundeninterface GKI300



Fig. 1 Ansichten GKI300

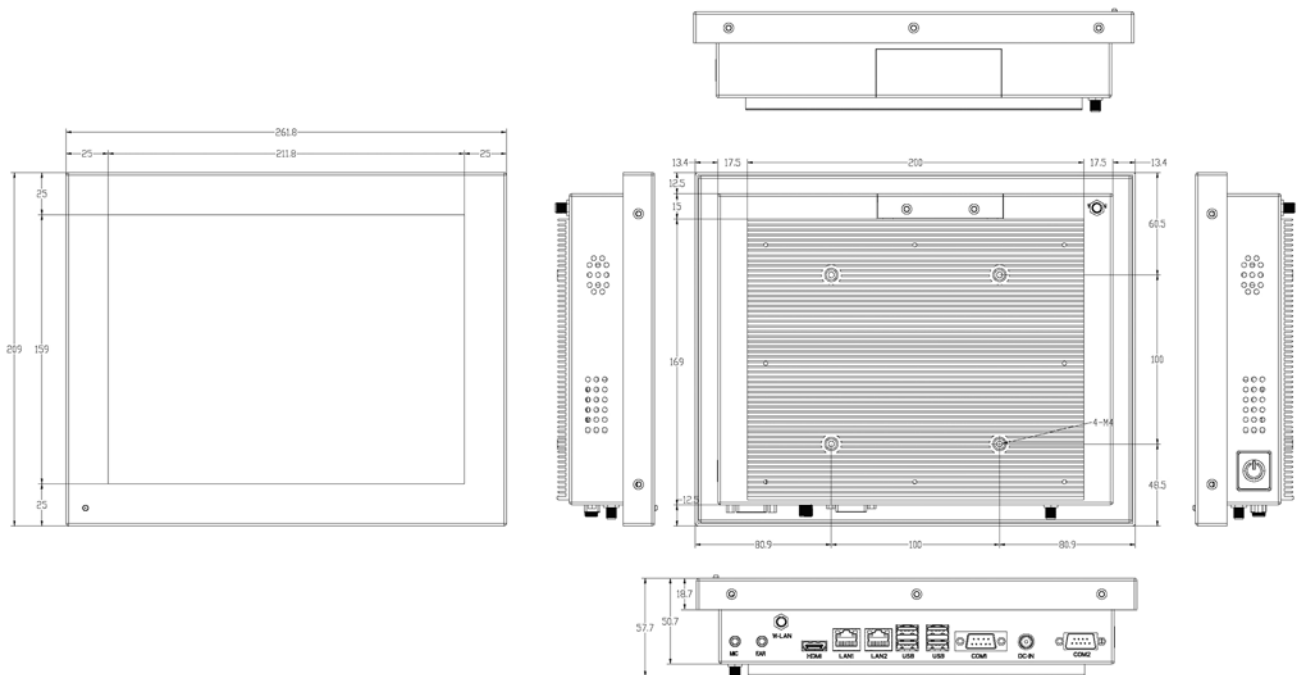


Fig. 2 Abmessungen GKI300

Technische Daten Grafisches Kundeninterface 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	262 K
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 100 x100 mm
Maße (H x B x T)	202 x 235 x 31 mm
Gewicht	2,2 kg
Touch-Screen	Resistive, 4-Draht
CPU (Prozessor)	Intel® Atom™ N2600 (optional N2800)
Speicher	2 GB 533 MHz DDR3 SO-DIMM vorinstalliert (4 GB max. f. N2800)
Versorgungsspannung	8-36 V
Leistungsaufnahme	7 W
Zubehör	
Tafeleinbau-Kit	obligatorisch bei Tafleinbau
Einsatzbedingungen	
Umgebungstemperatur	Betrieb: -25 °C ... +75 °C
Material	
Gehäuse und Frontrahmen	Aluminium

HINWEIS

Die Grenzen der technischen Daten müssen unbedingt eingehalten werden.

Technische Daten Grafisches Kundeninterface GKI300

Bestellangaben

Grafisches Kundeninterface lokal

Bezeichnung / Typ	Bestell-Nr.
Grafisches Kundeninterface GKI300 für Tafelbau, bestehend aus: - Grafisches Kundeninterface, installiert auf 10" Touchscreen Panel-PC, incl. Netzteil - Tafelbau-Befestigungssatz Zusätzlich erforderlich: LSB-Datenmodul, Bestell-Nr. 663R0408 oder 663R0411 und Crossover-Kabel Bestell-Nr. 663R0105	663R9061T
Grafisches Kundeninterface GKI300 für Wandaufbau, bestehend aus: - Grafisches Kundeninterface, installiert auf 10" Touchscreen Panel-PC, incl. Netzteil - Wandaufbau-Befestigungssatz Zusätzlich erforderlich: LSB-Datenmodul, Bestell-Nr. 663R0408 oder 663R0411 und Crossover-Kabel Bestell-Nr. 663R0105	663R9061W
GKI300-Software auf CD zur Installation auf kundeneigenem PC Voraussetzungen: Bildschirmauflösung min. 800x600 Pixel, Java Zusätzlich erforderlich: LSB-Datenmodul, Bestell-Nr. 663R0408 oder 663R0411 und Crossover-Kabel Bestell-Nr. 663R0105	663R9046

Zubehör

Bezeichnung / Typ	Bestell-Nr.
LSB-Datenmodul VISIOCONTROL/GKI300 ohne I/O-Schnittstellen, ohne Anschlusskabel - (wird pro FMS/VMS/ETAMATIC 1 x benötigt) Zusätzlich erforderlich: für FMS/VMS → Kommunikationsprozessor, Bestell-Nr. 663P0401 oder für ETAMATIC → LSB-Anschlusskabel, Bestell-Nr. 663R0421N oder für BT300 → LCM-Modul & Anschlusskabel, Bestell-Nr. 667R0500-1 & 667P0515	663R0411
LSB-Datenmodul VISIOCONTROL/GKI300 mit I/O-Schnittstellen, ohne Anschlusskabel (wird pro FMS /VMS/ETAMATIC 1 x benötigt) Zusätzlich erforderlich: für FMS/VMS → Kommunikationsprozessor, Bestell-Nr. 663P0401 oder für ETAMATIC → LSB-Anschlusskabel, Bestell-Nr. 663R0421N oder für BT300 → LCM-Modul & Anschlusskabel, Bestell-Nr. 667R0500-1 & 667P0515	663R0408
Crossover-Kabel F/UTP, Cat 5e, rot, Länge 2 m	663R0105
Schaltnetzteil für DIN-Schienenmontage 85...264VAC / 12VDC, 40 Watt	663R9047

Ersatzteile

Bezeichnung / Typ	Bestell-Nr.
Netzteil für GKI300	663R9044
SSD-Festplatte 64GB für GKI300	663E9061

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

