

32“ Industrie TFT Brandschutz Klasse A1-s1,d0 – EN 13501-1 ausgelegt für den 24/7 Betrieb

- im robusten Metallgehäuse
- nicht brennbar
- kein Abtropfen brennbarer Teile
- keine/kaum Rauchgasentwicklung
- integrierte Thermosicherung
- Brandschutzglas, 7mm
- Löschkapsel optional



Abbildung ähnlich

Art.-Nr. F0632xGPBL-A1

Bildschirm/Display

Display:	31,5"
Typ:	LED
Auflösung:	1920 x 1080 (FHD)
Farben:	16,7 M.
Helligkeit (typ.):	500 cd/m ²
Kontrast (typ.):	3000:1
Reaktionszeit (typ.):	8ms Tg
Blickwinkel (typ.):	178° /178°
Anzeigebereich:	698,40 (H) x 392,85 (V) mm
Lebensdauer (typ.):	50.000 h bis zum Erreichen der halben Helligkeit
Einstellungen:	über OSD
Betriebstemperatur:	0 – 40°C
Lagertemperatur:	-20°C - 60°C

Videosignal

Anschlüsse: 1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x Display Port, 1 x Audio Line Out, 1 x USB-Remote

Stromversorgung

Spannungsversorgung: AC 100 - 240V, 50-60Hz, 44 Watt

Mechanik

Gehäuse:	robustes Metallgehäuse gemäß DIN EN 13501-1/ A1-s1, d0
Gehäusefarbe:	RAL9005 schwarz gepulvert
Befestigung:	Wandhalter integriert
Abmessung:	752 x 442 x 83 mm (B x H x T)
Gewicht:	ca. 22 kg inkl. Wandhalter / mit PC ca. 25 kg
Zertifikation:	CE, FCC Class A, EU-RoHS, A1-s1,d0 nach EN13501-1



Industrie-TFT -Monitore -Rechner - Sonderapplikationen

Schillingsrotter Str. 31 - 50996 Köln Fon +49 221 / 93 555 3-0 Fax +49 221 / 93 555 3-3 verkauf@reikotronic.de www.reikotronic.de

Optionen

Integrierter PC Intel Atom lüfterlos

PC: CPU: Intel Atom E3845 (4x1,9 GHz)
Grafik: Intel® Valleyview SoC integrated Graphics
RAM: 8 GB DDR3L
Storage: SSD min. 120 GB mSATA

Interfaces: 2 x LAN, 1 x USB 3.0, 1 x USB 2.0, 1 x HDMI, 1 x VGA,
1 x RS232/422/485, 1 x RS232 (optional)

Web Monitor: Web Monitore zeigen kontinuierlich eine WEB Seite an
Betriebssystem: Windows 10 Prof. 64 Bit DE/EN oder Windows 10 IoT Embedded
Web Monitor: Embedded Linux



Technische Zeichnung

