



32“ Industrie TFT im robusten Metallgehäuse ausgelegt für 24/7 Betrieb

- Schutzglas IP64 frontseitig (optional)
- Touchscreen (optional)
- Mediaplayer (optional)
- integrierter PC (optional)



Abbildung ähnlich

Art.-Nr. F0632xGP

Bildschirm/Display

Display:	32"
Typ:	LED
Auflösung:	1920 x 1080 (FHD)
Farben:	1073 Mio.
Helligkeit (typ.):	500 cd/m ²
Kontrast (typ.):	3000:1
Reaktionszeit (typ.):	8ms Tg
Blickwinkel (typ.):	178°/178°
Anzeigebereich:	698,4 (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 DisplayPort, 1 x Audio Line-Out, 1 x USB-Remote
-------------	---

Stromversorgung

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

Mechanik

Gehäuse:	Metallgehäuse, RAL9005 schwarz gepulvert
Befestigung:	VESA 400 x 400 (M6)
Abmessung:	762 x 456 x 110 mm (B x H x T)
Gewicht:	15 kg / mit PC ca. 17 kg
Zertifikation:	CE, FCC Class A, EU-RoHs



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® Celeron lüfterlos

PC: CPU: Intel® Celeron J3455 (1,5 GHz/2,3GHz)
RAM: 8 GB DDR3L up to 16GB
Storage: SSD min. 120 GB mSATA up to 240GB

Interfaces: 2 x LAN, 4 x USB 3.0, 2 x USB 2.0, 1 x HDMI,
1 x RS232/422/485

Integrierter PC Intel® Core i5 lüfterlos

PC: CPU: **Intel® Core i5-7300U (7. Gen.) – Darstellung 4K**
(industrial motherboard): Dual Core, 2.6 GHz (3.50GHz), 15W

Grafik: Intel HD Graphics GT Series
RAM: 8GB DDR 4 up tp 32GB
Storage: SSD 120 GB up to 240 GB

Interfaces: 2 x Ethernet GbE (RJ-45), 4 x USB 3.0,
2 x DisplayPort++, 1 x Audio Line-Out



Glas: Sicherheitsglas, Ganzglas
Touchscreen: P-CAP
Media Player: einfache Möglichkeit des Datentransfers über USB Stick oder Internet
Web Monitor: Web Monitore zeigen kontinuierlich eine WEB Seite an
Halterungen: Wandhalter starr/neigbar, Deckenhalter, Standfuss
Betriebssystem: Windows 10 Prof. oder Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC

Technische Zeichnung

