



15“ Industrie TFT mit Frontplatte – 24/7

- Schutzglas/ Touchscreen IP64 frontseitig (optional)
- integrierter PC (optional Intel Atom)
- integrierter Media Player (optional)
- Web Monitor (optional)



Abbildung ähnlich

Art.-Nr. F0615xFP

Bildschirm/Display

| | |
|-----------------------|--|
| Display: | 15" |
| Typ: | LED |
| Auflösung: | 1024 x 768 |
| Farben: | 16,7 M. |
| Helligkeit (typ.): | 400 cd/m ² |
| Kontrast (typ.): | 700:1 |
| Reaktionszeit (typ.): | 16ms |
| Blickwinkel (typ.): | 160°/140° |
| Anzeigebereich: | 304,1 (H) x 228,1 (V) mm |
| Lebensdauer (typ.): | 50.000 h bis zum Erreichen der halben Helligkeit |
| Einstellungen: | über OSD |
| Betriebstemperatur: | 0 - 50°C |

Videosignal

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

Stromversorgung

| | |
|----------------------|----------------------------------|
| Spannungsversorgung: | 12 V / 5A, ext. NT, 60 Watt 45°C |
|----------------------|----------------------------------|

Mechanik

| | |
|----------------|--|
| Frontplatte: | Aluminium RAL9005 schwarz gepulvert |
| Abmessung: | 373,4 x 301,4 x 55,7 mm (BxHxT) / Haube: 333,4 x 265,4mm (BxH) |
| Gewicht: | ca. 2,7 kg |
| Befestigung: | VESA 200 x 100mm |
| Zertifikation: | CE, FCC Class A, EU-RoHS |

Option

Integrierter Rechner lüfterlos

| | |
|-----------------|--|
| PC: | CPU: Intel Atom E3845 (4 x 1,9 GHz) Grafik: Intel HD RAM: 8 GB DDR3L Storage: SSD 120 GB SATA up to 240GB |
| Interfaces: | 2 x Gigabit LAN, 1 x USB 3.0, 1 USB 2.0, 1 x HDMI, 1 x VGA, 1 x RS232/422/485, 1 x RS232 (optional) |
| Gewicht mit PC: | ca. 3,7 kg |



Abbildung ähnlich

Sonstiges

| | |
|-----------------|--|
| Schutzglas: | Sicherheitsglas 3 mm, entspiegelt |
| Touchscreen: | res. Touchscreen, mit Sicherheitsglas 2,2 mm, entspiegelt |
| Media Player: | einfache Möglichkeit des Datentransfers über USB Stick oder Internet |
| Web Monitor: | Web Monitore zeigen kontinuierlich eine WEB Seite an |
| Betriebssystem: | Windows 10 Prof., Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB oder Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC |
| WLAN: | Funkübertragung |

Technische Zeichnung

