

SIMATIC Flat Panel 12T extended 12 Zoll Touch TFT-Bildschirm mit 800x 600 Pixel Auflösung für DC 24V und 110/220V AC VGA, DVI-D Schnittstelle, bis 30m absetzbar



Abbildung ähnlich

| Display | |
|--|---------------------------------|
| Ausführung des Displays | TFT |
| Bildschirmdiagonale | 12 in |
| Displaybreite | 246 mm |
| Displayhöhe | 184,5 mm |
| Betrachtungswinkel | 140° x 120° |
| On Screen Display (OSD) Konfigurierung | Ja |
| Anzahl Farben | 262 000; 262k |
| Auflösung (Pixel) | |
| • horizontale Bildauflösung | 800 Pixel |
| • vertikale Bildauflösung | 600 Pixel |
| Allgemeine Merkmale | |
| • Helligkeit/Kontrast | > 350 cd/m ² / 450:1 |
| Bedienelemente | |
| Eingabegerät | |
| • Maus Cursor-Steuerung integriert | Nein |
| Tastatur | |

| | |
|--------------------------|------|
| • Funktionstasten | Nein |
| — Anzahl Funktionstasten | 0 |

Aufbauart/Montage

| | |
|------------------|------|
| Rack-Montage | Nein |
| VESA-Befestigung | Nein |

Versorgungsspannung

| | |
|--|--------|
| Spannungsart der Versorgungsspannung | AC/DC |
| zulässiger Bereich, untere Grenze (DC) | 19,2 V |
| zulässiger Bereich, obere Grenze (DC) | 28,8 V |
| zulässiger Bereich, untere Grenze (AC) | 90 V |
| zulässiger Bereich, obere Grenze (AC) | 264 V |

Schnittstellen

Videoschnittstellen

| | |
|------------------------------|----|
| • analoges Videosignal (VGA) | Ja |
|------------------------------|----|

Schutzart und Schutzklasse

| | |
|------------------|--|
| IP54 frontseitig | Ja; bei Schraubmontage im 19" Rack |
| IP65 frontseitig | Ja; bei Montage mit mitgelieferten Spannbügeln |
| IP20 rückseitig | Ja |

Normen, Zulassungen, Zertifikate

| | |
|---------------------|------|
| UL-Zulassung | Ja |
| EAC (former Gost-R) | Nein |

Schiffbau-Zulassung

| | |
|-------------------------------------|----|
| • Germanischer Lloyd (GL) | Ja |
| • American Bureau of Shipping (ABS) | Ja |
| • Bureau Veritas (BV) | Ja |
| • Det Norske Veritas (DNV) | Ja |
| • Lloyds Register of Shipping (LRS) | Ja |
| • Polski Rejestr Statkow (PRS) | Ja |

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur im Betrieb

| | |
|--------|-------|
| • min. | 0 °C |
| • max. | 50 °C |

Maße

| | |
|--------------------------|--------|
| Breite der Gehäusefront | 400 mm |
| Höhe der Gehäusefront | 310 mm |
| Einbauausschnitt, Breite | 368 mm |
| Einbauausschnitt, Höhe | 290 mm |
| Einbautiefe | 51 mm |

letzte Änderung: 13.04.2017