

SIMATIC Flat Panel 12 Zoll TFT-Bildschirm mit 800x 600 Pixel
 Auflösung für DC 24V VGA, DVI-I Schnittstelle, inkl. VGA-Kabel 1,8m



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: 28.04.2017