

SIMATIC Flat Panel 19 extended 19-Zoll TFT-Bildschirm mit 1280x1024 Pixel Auflösung für DC 24V und 120/240V AC VGA, DVI-D Schnittstelle, bis 30m absetzbar



Abbildung ähnlich

Display	
Ausführung des Displays	TFT
Bildschirmdiagonale	19 in
Displaybreite	376,3 mm
Displayhöhe	301,1 mm
Betrachtungswinkel	170° x 170°
On Screen Display (OSD) Konfigurierung	Ja
Anzahl Farben	16 000 000; 16,7 Mio.
Auflösung (Pixel)	
• horizontale Bildauflösung	1 280 Pixel
• vertikale Bildauflösung	1 024 Pixel
Allgemeine Merkmale	
• Helligkeit/Kontrast	> 300 cd/m <sup>2</sup> / 300:1
Bedienelemente	
Eingabegerät	
• Maus Cursor-Steuerung integriert	Nein
Tastatur	

• Funktionstasten	Nein
— Anzahl Funktionstasten	0

#### Aufbauart/Montage

Rack-Montage	Ja
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.	45 °C

#### Maße

Breite der Gehäusefront	483 mm
Höhe der Gehäusefront	400 mm
Einbauausschnitt, Breite	450 mm
Einbauausschnitt, Höhe	380 mm
Einbautiefe	57 mm

**letzte Änderung:** 13.04.2017