

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SM 6450.020 Monitor TFT

Stato: 16/01/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SM 6450.020 - Monitor TFT

Varianti di montaggio per superfici piane e per contenitori di comando.

## Caratteristiche

Codice prodotto	SM 6450.020
Esecuzione	senza touch screen
Descrizione prodotto	Installabili su superfici piane e contenitori di comando.
Vantaggi	Esecuzione con materiali pregiati per applicazioni industriali Riduzione delle operazioni di montaggio grazie al telaio frontale incorporato Non richiede alcun sistema di ventilazione supplementare Profondità di montaggio ridotta (45 mm)
Materiale	Pannello frontale: alluminio
Superficie	Verniciatura a polvere
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Guarnizione Dadi esagonali (per il montaggio su superfici piane) Cavo VGA Perni filettati M5, montaggio posteriore Varianti touch anche con cavo di allacciamento integrato e unità CD-ROM Con vetro di protezione antiriflesso
Dimensioni	Larghezza: 482,6 mm Altezza: 354,8 mm
Interfacce	VGA (D-SUB HD 15 poli) DVI-D
Range temperatura di esercizio	0 °C...50 °C
Range di temperatura stoccaggio	-30 °C...85 °C
Informazioni sul nr. d'ord.	Altre varianti possibili: come touch screen resistivo con interfaccia seriale o UPS.
Luminosità display	350 cd/m <sup>2</sup>

# Caratteristiche

Contrasto	1000 : 1
Diagonale	17"
Tempo di funzionamento	50.000 h
On Screen Display (OSD)	Tasti di funzionamento sul retro
Reading angle left/right	85 °
Risoluzione monitor	1280 x 1024 Pixel
Potenza nominale assorbita Pel	in CC: 20 W
H-Sync. (min./max.)	31,4 - 80 kHz
V-Sync. (min./max.)	60 - 75 Hz
Numero colori	16,7
Risoluzione controller	VGA SVGA XGA SXGA
Confezione	1 pz.
Peso netto	6.897
Peso lordo	7.26
Codice tariffa doganale	85286200
EAN	4028177442429
ETIM 9	EC001428
ECLASS 8.0	19200201

# Approvazioni

Spiegazioni	Dichiarazione di conformità
-------------	-----------------------------