Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





SM 6450.020 TFT-Monitor

Stand: 26.11.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



SM 6450.020 - TFT-Monitor

Einbauvariante für Flächen und Bediengehäuse.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SM 6450.020		
Ausführung	ohne Touchscreen		
Produktbeschreibung	Einbauvariante für Flächen und Bediengehäuse.		
Nutzen	Hochwertige Industrieausführung Reduzierter Montageaufwand durch integrierten Frontrahmen Keine zusätzliche Belüftung erforderlich Sehr geringe Einbautiefe (45 mm)		
Material	Frontrahmen: Aluminium		
Oberfläche	Pulverbeschichtet		
Farbe	RAL 7035		
Lieferumfang	Dichtung Sechskantmuttern (zum Einbau in Flächen) VGA-Kabel Gewindebolzen M5, zur rückseitigen Montage Touch-Varianten zusätzlich mit integriertem Anschlusskabel und Treiber CD-ROM Mit entspiegelter Schutzglasscheibe.		
Abmessung	Breite: 482,6 mm Höhe: 354,8 mm		
Schnittstellen	VGA (D-SUB HD 15-polig) DVI-D		
Betriebstemperaturbereich	0 °C50 °C		
Lagertemperaturbereich	-30 °C85 °C		
Hinweis zur Artikel-Nr.	Weitere Ausführungen als resistiver Touchscreen mit serieller oder USB-Schnittstelle möglich.		
Helligkeit Display	350 cd/m²		
Kontrastverhältnis	1000 : 1		

© Rittal 2025

Eigenschaften

Diagonale	17"
Betriebszeit	50.000 h
On Screen Display (OSD)	Bedientasten rückseitig
Ablesewinkel links/rechts	85 °
Auflösung Display	1280 x 1024 Pixel
Nennleistung Pel	Bei DC: 20 W
H-Sync. (min./max.)	31,4 - 80 kHz
V-Sync. (min./max.)	60 - 75 Hz
Anzahl Farben	16,7
Auflösung Controller	VGA SVGA XGA SXGA
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	6.897
Bruttogewicht	7.26
Zolltarifnummer	85286200
EAN	4028177442429
ETIM 9	EC001428
ECLASS 8.0	19200201

Approbationen

Konformitätserklärung	
	Konformitätserklärung

© Rittal 2025 3