

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SM 6450.170 TFT-monitor

Staat: 1-6-2026 (Bron: rittal.com/nl-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SM 6450.170 - TFT-monitor

Inbouwvariant voor vlakke delen en bedieningsbehuizing.

Functies

Bestelnr.	SM 6450.170
Uitvoering	zonder touchscreen
Product omschrijving	Inbouwvariant voor vlakke delen en bedieningsbehuizingen.
Voordelen	Hoogwaardige industrie-uitvoering Gereduceerde montagetijden dankzij het geïntegreerde frontraam Geen extra beluchting vereist Zeer geringe inbouwdiepte (45 mm)
Materiaal	Frontraam: aluminium
Oppervlak	Poedercoating
Kleur	RAL 7035
Levering	Afdichting Zeskantmoeren (voor inbouw in vlakke delen) VGA-kabel Draadstift M5, voor montage aan de achterzijde Touch-uitvoeringen met geïntegreerde aansluitkabel en Cd-rom met drivers Met ontspiegeld veiligheidsglas.
Afmetingen	Breedte: 482,6 mm Hoogte: 399,3 mm
Interfaces	VGA (D-SUB HD 15-polig) DVI-D
Bedrijfstemperatuurbereik	0 °C...50 °C
Opslagtemperatuurbereik	-20 °C...60 °C
Opmerking	Andere uitvoeringen, zoals resistief touchscreen met seriële of USB-interface, zijn mogelijk.
Helderheid display	350 cd/m ²
Contrastverhouding	1000 : 1

Funcities

Diagonalen	19"
Bedrijfstijd	50.000 h
On Screen Display (OSD)	Bedieningsknoppen achterzijde
Reading angle left/right	85 °
Resolutie display	1280 x 1024 pixels
Opmerking	Met ontspiegeld veiligheidsglas.
Nominaal vermogen Pel	bij DC: 20 W
H-sync. (min./max.)	31,5 - 80 kHz
V-Sync. (min./max.)	60 - 75 Hz
Aantal kleuren	16,7
Resolutie controller	VGA SVGA XGA SXGA
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	7,6 kg
Brutogewicht	8 kg
Douanetariefnummer	85286200
ETIM 9	EC001428
ECLASS 8.0	19200201
Product omschrijving	SM TFT-monitor, inbouwvariant voor vlakke delen en bedieningsbehuizingen, 19 inch, 482,6x399,3 mm BxH, zonder touch, met ontspiegeld veiligheidsglas

Goedkeuringen

Verklaringen

Verklaring van conformiteit