

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SM 6450.020

TFT 모니터

상태: 2026. 4. 2 (원천: rittal.com/kr-ko)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SM 6450.020 - TFT 모니터

표면 및 운영 하우징용 빌트인 버전

특징

주문 번호	SM 6450.020
버전	터치 스크린 미포함
제품 설명	표면 및 운영 하우징용 설치 버전
장점	고품질 산업용 디자인 통합형 전면 프레임 덕분에 조립 부담 경감 별도의 통풍 불필요 매우 작은 설치 깊이(45mm)
재료	전면 프레임: 알루미늄
표면 처리	분체 코팅
색상	RAL 7035
제공 범위	실링 육각너트(평면부 설치용) VGA 케이블 나사 볼트 M5, 후면 장착용 터치 버전의 경우에는 추가로 부속 연결 케이블 및 CD-ROM 드라이버 포함. 반사 방지 코팅 처리된 안전 유리 포함.
치수	폭: 482.6 mm 높이: 354.8 mm
인터페이스	VGA(D-SUB HD 15극) DVI-D
작동 온도 범위	0 °C...50 °C

특징

저장 온도 범위	-30 °C...85 °C
품목 번호 관련 참고 사항:	직렬 또는 USB-인터페이스가 있는 저항막 방식 터치 스크린이 있는 또 다른 버전의 사용도 가능.
디스플레이 밝기	350 cd/m ²
명암비	1000 : 1
대각선	17"
작동 시간	50,000 h
On Screen Display (OSD)	후면 조작 버튼
Reading angle left/right	85 °
디스플레이 해상도	1280 x 1024 픽셀
정격 출력 Pel	DC의 경우: 20 W
수평 동기 (최소/최대)	31.4 - 80 kHz
수직 동기화 (최소/최대)	60 - 75 Hz
페인트 개수	16.7
컨트롤러 해상도	VGA SVGA XGA SXGA
포장 단위	1 개
순 중량	6.897 kg
총 무게	7.26 kg
관세 번호	85286200
ETIM 9	EC001428
ECLASS 8.0	19200201

특징

제품 설명

SM TFT monitor, 17"

승인

설명

적합성 인증