

Datenblatt

22" Touchmonitor für rückseitigen Einbau

RTL224



Bezeichnung	RTL224
Größe / Diagonale	22" (55,88 cm)
Auflösung	1680 x 1050
Kontrast	1000:1
Ausführung	Backpaneleinbau
Pixelabstand	0,282 x 0,282 mm
Betriebstemperatur	0°C ... +40°C
Lagertemperatur	-20°C ... +60°C
Gewicht	7.000 g
Abmessungen	526 x 345 x 79,36 mm
Zertifizierung	CE, FCC, UL
Artikelnummer	AV19210, TAV-RTL224-R04-SUEC-BLACK
Hintergrundbeleuchtung	2 CCFL, 50.000 Std
Versorgungsspannung	100-240 VAC (extern), 12 VDC (koaxiale Buchse)
Aktive Bildfläche	473,76 x 296,1 mm
Helligkeit cd/m²	300
Blickwinkel V/H	160°/160°

Datenblatt

22" Touchmonitor für rückseitigen Einbau

RTL224

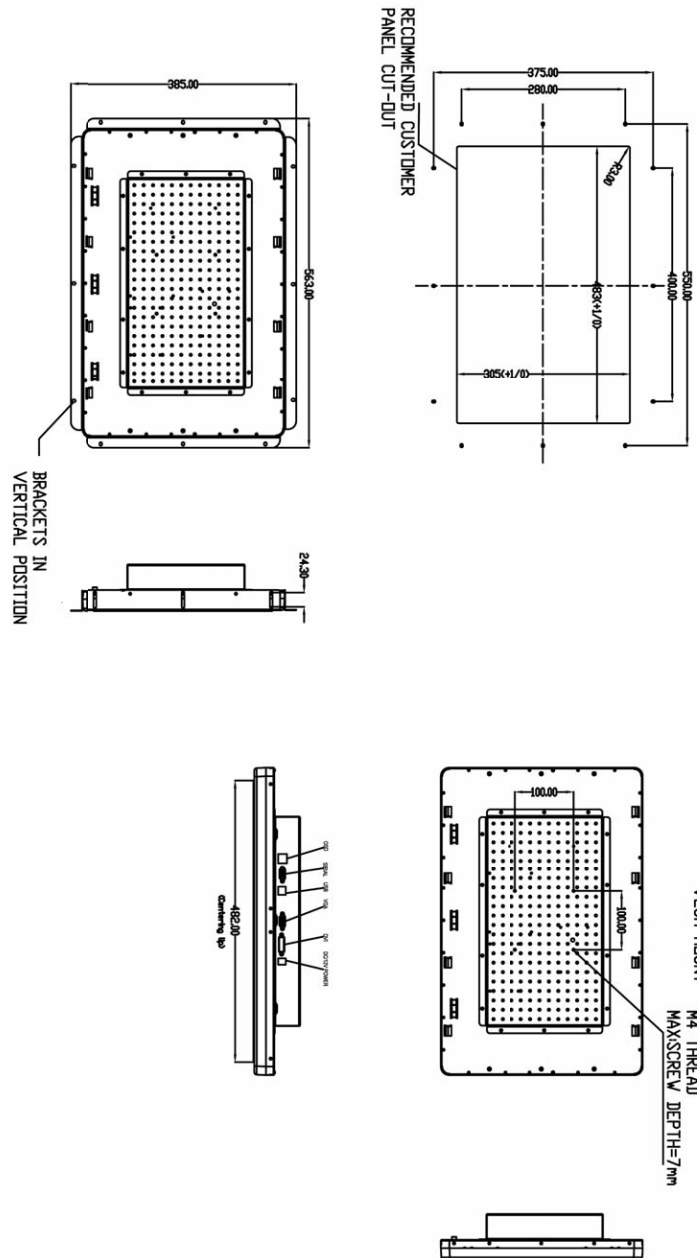


Anschlussmöglichkeit	VGA
Merkmale	VESA 100
Anzahl Farben	16,7 Mio.
Reaktionszeit	5,0 ms 10,4 ms SAW-Touch 15,0 ms resistiver Touch
Horizontalfrequenz	64,8 kHz
Vertikalfrequenz	60 kHz
Video-Normen	VGA, SXGA
Leistungsverbrauch	36 W
Touchtechnologie	SAW (Surface Acoustic Wave)
Schnittstelle Touch	RS232 / USB
Optionen	resistiver Touch, DVI digital

Datenblatt

22" Touchmonitor für rückseitigen Einbau

RTL224



Datenblatt

22" Touchmonitor für rückseitigen Einbau

RTL224

