



### Modellreihe: Taurus

Unser Desktop Industriemonitor aus gebürstetem V2A Edelstahl wurde für höchste Hygieneansprüche entwickelt. Das Gehäuse ist komplett gechlossen, wasserdicht und sehr robust. Alle Geräte werden unter Verwendung ausschließlich hochwertiger Komponenten gefertigt.

Spezifische Anpassungen auf Kundenwunsch sind jederzeit möglich.



### Desktop Industriemonitor - Edelstahl SlimLine IP65

-Signaleingänge: 15pol. HD-SUB Buchse (VGA) / DVI-D

-Betriebsspannung: 12V DC

-Einbaumaße: siehe Seiten 3 bis 5

TFT-Display, Diagonale 15", 17", 19"

-Auflösung: 1024x768 bis 1280x1024

-Helligkeit: mind. 300 cd/m<sup>2</sup>

-Hintergrundbeleuchtung mind. 40.000 Betriebsstunden

-VDE 0100, 0411, 0804, 0871B und CE-Prüfzeichen

-Befestigungsmöglichkeiten: VESA 75, VESA 100

-\*optional: Touch, Video, 24V DC, 230V AC, Standfuß, ....

#### Bestellnummer:

Industriemonitor Desktop

siehe Seite 2

\* Spezifische Kundenwünsche realisieren wir gerne.

Hinweis: Technische Änderungen der Geräte und Druckfehler vorbehalten

- Seite 1/5 -



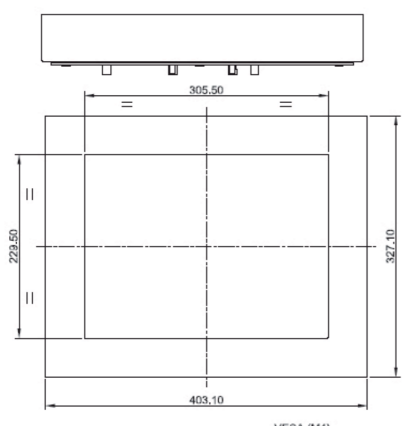
Bestellnummer	2362351	2362603	2362604
Diagonale	15" (381 mm)	17" (432 mm)	19" (483 mm)
Sichtbares Bild (mm)	304.1 x 228.1	337.9 x 270.4	376.3 x 301.1
Auflösung	1024 x 768	1280 x 1024	1280 x 1024
Helligkeit	350 cd/m <sup>2</sup>	350 cd/m <sup>2</sup>	300 cd/m <sup>2</sup>
Sichtwinkel (H / V)	140° / 120°	170° / 160°	160° / 160°
Frequenzbereich	15 - 64 kHz horizontal / 40 - 100 kHz vertikal		
Hintergrundbeleuchtung	mind. 40.000 Std.		
Betriebsspannung	12V DC		
Betriebstemperatur	0 ~ 50°C		
Lagertemperatur	-10 ~ 55°C		
Gehäuse	V2A Edelstahl		
Schutzgrad Gehäuse	IP 65 (verschraubbare Anschlüsse)		
Maße (B x H x T in mm)	403.1 x 327.1 x 68.2	432 x 358 x 68.2	461 x 389 x 68.2
Befestigung	VESA 75	VESA 100	VESA 100
Optionen	- Touch <b>resistiv</b> mit <b>USB</b> oder <b>RS-232</b> Anschluss		
	- Touch kapazitiv mit USB oder RS-232 Anschluss		
	- TFT-Display mit LED Hintergrundbeleuchtung		
	- I/O Port: Video (BNC)		
	- erweiterter Temperaturbereich -20 ~ 70°C		
	- Betriebsspannung 24V DC		
	- Betriebsspannung 110-230V AC (Weitbereichsnetzteil)		
	- Standfuß		
	- Anschlüsse IP54 (Preisvorteil)		

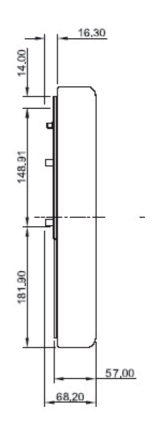
Hinweis: Technische Änderungen der Geräte und Druckfehler vorbehalten

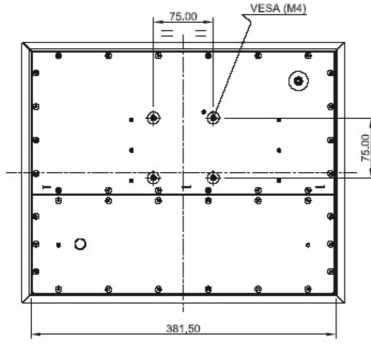
- Seite 2/5 -



Abmessungen - 15" (BxHxT) 403.1 x 327.1 x 68.2 mm





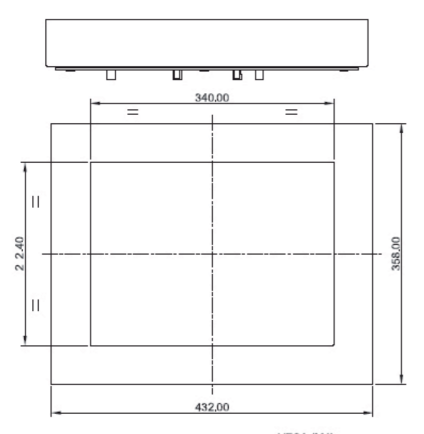


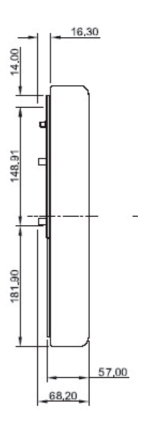
Hinweis: Technische Änderungen der Geräte und Druckfehler vorbehalten

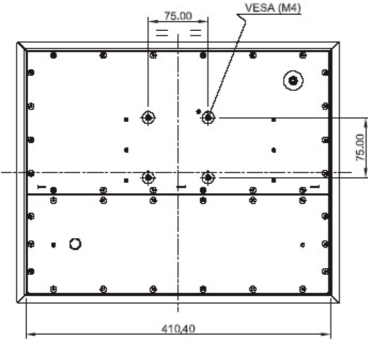
- Seite 3/5 -



Abmessungen - 17" (BxHxT) 432 x 358 x 68.2 mm





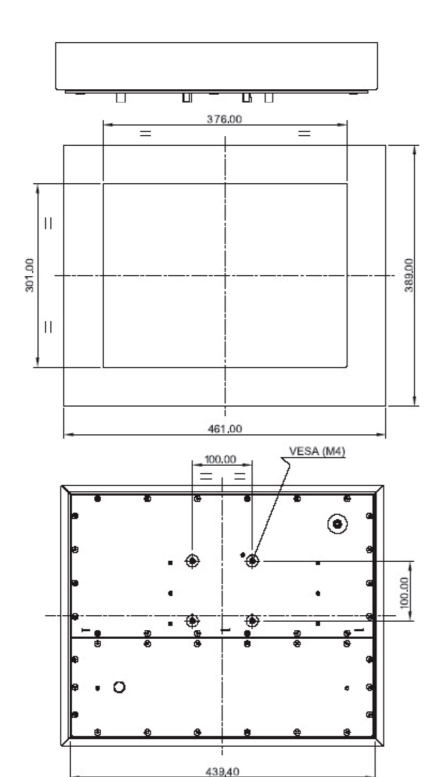


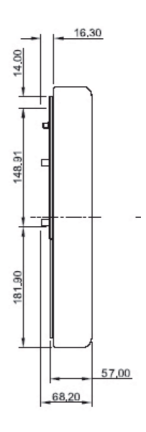
Hinweis: Technische Änderungen der Geräte und Druckfehler vorbehalten

- Seite 4/5 -



Abmessungen - 19" (BxHxT) 461 x 389 x 68.2 mm





Hinweis: Technische Änderungen der Geräte und Druckfehler vorbehalten

- Seite 5/5 -