

Datenblatt

19" Monitor für den Fronteinbau

IM-19-MODUL-G



Bezeichnung	IM-19-MODUL-G
Größe / Diagonale	19" (48,26 cm)
Auflösung	1280 x 1024
Kontrast	1500:1
Ausführung	Frontpaneleinbau
Pixelabstand	0,294 x 0,294 mm
Front	Aluminium
Betriebstemperatur	0°C ... +50°C
Lagertemperatur	-20°C ... +60°C
Gewicht	7.000 g
Abmessungen	482,6 x 399,2 x 68 mm
Farbe	weißaluminium (RAL9006)
Zertifizierung	CE
Hintergrundbeleuchtung	LED, MTBF 50.000 Std.
Versorgungsspannung	100-240 VAC
Aktive Bildfläche	376 x 301 mm
Helligkeit cd/m²	300

Datenblatt

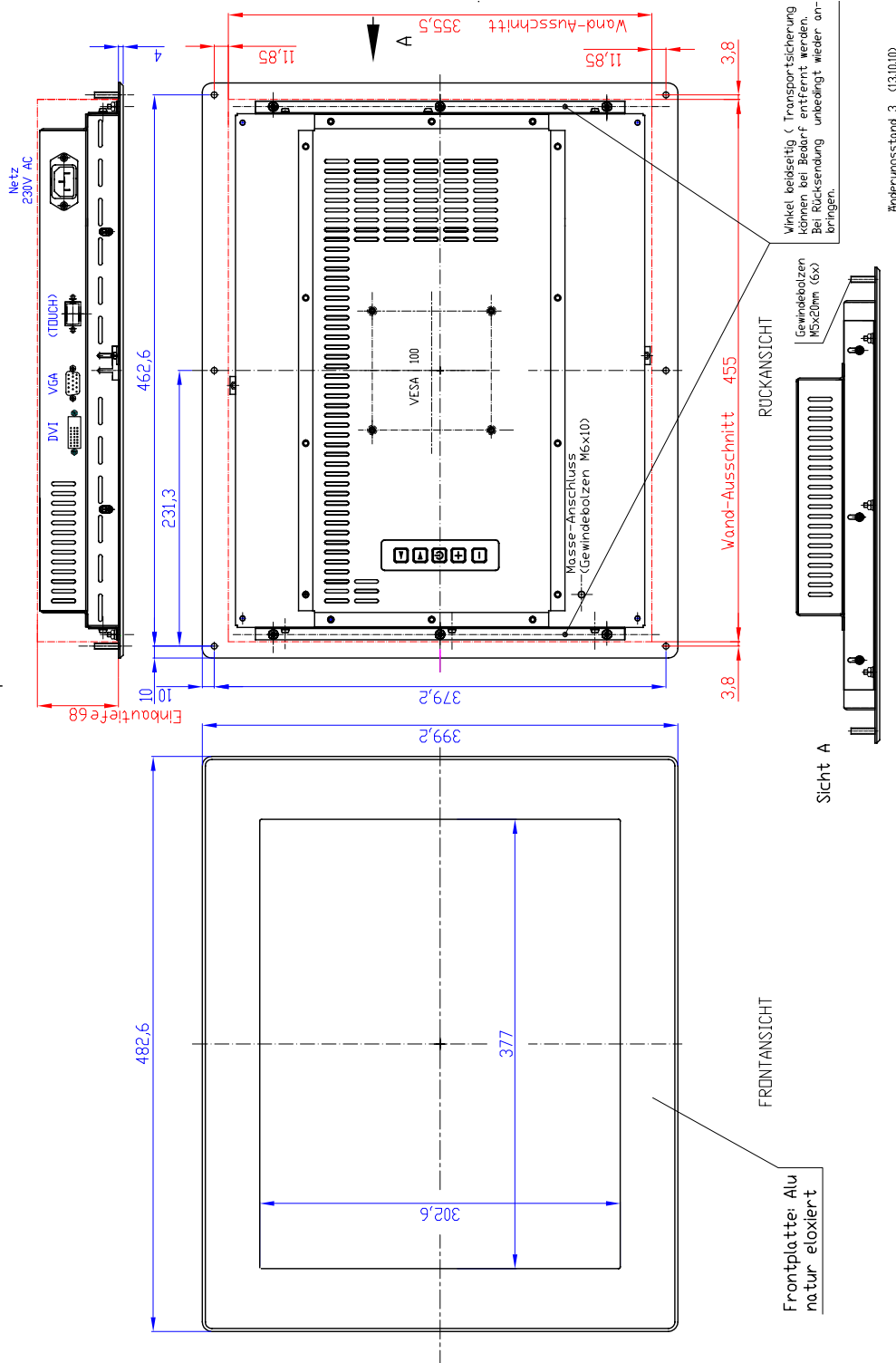
19" Monitor für den Fronteinbau

IM-19-MODUL-G



Blickwinkel V/H	170°/170°
Anschlussmöglichkeit	HD 15-pol. SUB D-Buchse analog DVI digital
Merkmale	VESA 75/100
Anzahl Farben	16,7 Mio.
Reaktionszeit	8 ms
Horizontalfrequenz	30-60 kHz
Vertikalfrequenz	56-75 Hz
Synchronisation	sep. TTL pos./neg.
Video-Normen	VGA, SVGA, XGA, SXGA
Schutzgrad	IP65 frontseitig
Leistungsverbrauch	39 W typ. / 45 W max.
Optionen	resistiver Touch, kapazitiver Touch, Accu-Touch, SAW-Touch, modifizierte Frontplatte, Edelstahlfront V2A, Edelstahlfront V4A, Sonderfarbe nach RAL, Spannungsversorgung 24 V oder 12 VDC, frontseitige Bedienelemente, integrierter IPC

Datenblatt
19" Monitor für den Fronteinbau
IM-19-MODUL-G



Änderungsstand 3 (13.10.10)