



8,4“ Industrie- TFT im Aluminiumvollgehäuse



Display

Typ	8,4“ Color aktiv TFT-LCD
Auflösung	640x480 / 800x600 / 1024x768
Farben	262 k
Helligkeit	450 / 350 / 350 cd/m ² typ.
Kontrast	300:1 / 250:1 / 500:1 typ.
Blickwinkel	130°/110°/120°/90°/120°/90°typ.
Backlight	50.000 h

Stromversorgung

Eingangsspannung	90 – 253 V AC (NT extern) 12V; 2A (AC Adapter) 24V; 1A (AC Adapter)
------------------	---

Optional

Schutzart:	Schutzglas frontseitig IP65 frontseitig
Abmessungen	Gehäuse bis zu IP65 rundh.
Touchscreen:	Qualitätstouch incl. Treiber

Eingangssignal

H-Frequenz	15 – 100 kHz
V-Frequenz	50 – 100 Hz

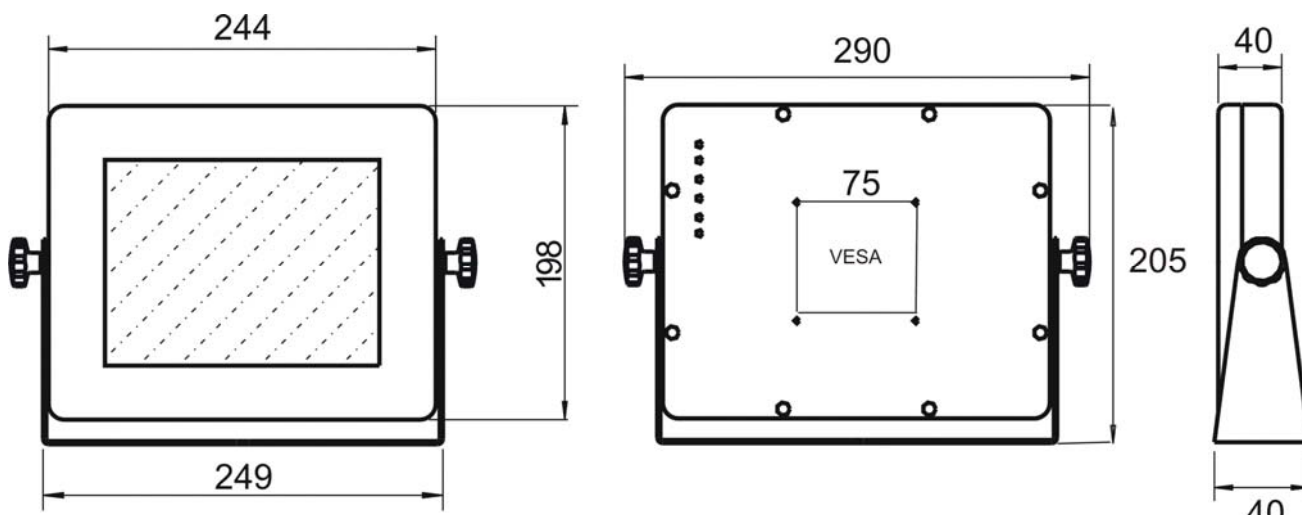
Schnittstelle

VGA	30 – 100 kHz
Schnittstelle	15 pol. Sub D, DVI
Video	15,625 / 15,75 kHz Composite, S-Video, PAL / NTSC, SDI
Schnittstelle	Chinch, BNC, Mini DIN oder Kundenspezifisch

Umgebungsbedingungen

Temperatur	0°C bis 50°C – Betrieb -20°C bis + 60°C - Lager
------------	--

Abmessungen



Alle Angaben und Darstellungen unverbindlich