

IOM-19W

TFT-Monitor 19" Openframe Modul



Übersicht:

- TFT / LCD Monitor als Openframe Modul
- Bildschirmdiagonale 19"
- Anschluss RGB analog / DVI und HDMI
- Weitwinkeldisplay 178°
- Befestigung über Winkel
- optional Touchscreen
- kundenspezifische Anpassungen möglich

Kurzbeschreibung:

Die Openframe Monitore IOM-19W sind speziell für den Einsatz in der Industrie geeignet. Die Monitore können in vorhandene Fronttafeln oder Bedienpulte integriert werden. Das robuste Gehäuse, wo die Ansteuerelektronik und das Netzteil integriert sind, ermöglicht den Einsatz auch in rauester Umgebung im 24 Stunden Betrieb. Die Standardgeräte haben ein 230VAC Phoenixstecker und einen analogen VGA, DVI und HDMI Eingang, optional sind auch mit 9-36 VDC Weitbereich lieferbar.

Technische Daten:

Ausstattung:

19" Industrie TFT / LCD Monitor als Openframe-Modul für Pult- oder Schaltschrankbau

Auflösung:

max. 1280x1024

Helligkeit:

min. 250cd/qm

Kontrast:

1000:1

Schnittstellen:

VGA , DVI, HDMI, optional DP

Einstellung:

über On Screen Menü

MTBF:

Backlights min. 35000h

Bedienelemente:

Touchscreen (Option)

Spannungsversorgung:

115/230VAC Phoenixstecker

Mechanische Abmessungen:

Gehäuse mit Winkeln: ca. 422 x 370 x 60 mm

Material:

Gehäuse: Stahlblech

Umgebungsbedingungen:

Betriebstemperatur 0-50°C

Lagertemperatur 0-65°C

Feuchtigkeit: 10 - 80 % rel. Feuchte, nicht kondensierend

Normen:

EMV: EN55022 EN55024

Elektr. Sicherheit: EN61010-1

Bestelldaten:

10050431 IOM-19 19" Openframe-Monitor 230 VAC

10050432 IOM-19 19" Openframe-Monitor 9-36 VDC

10050533 Option Touchscreen 19" USB

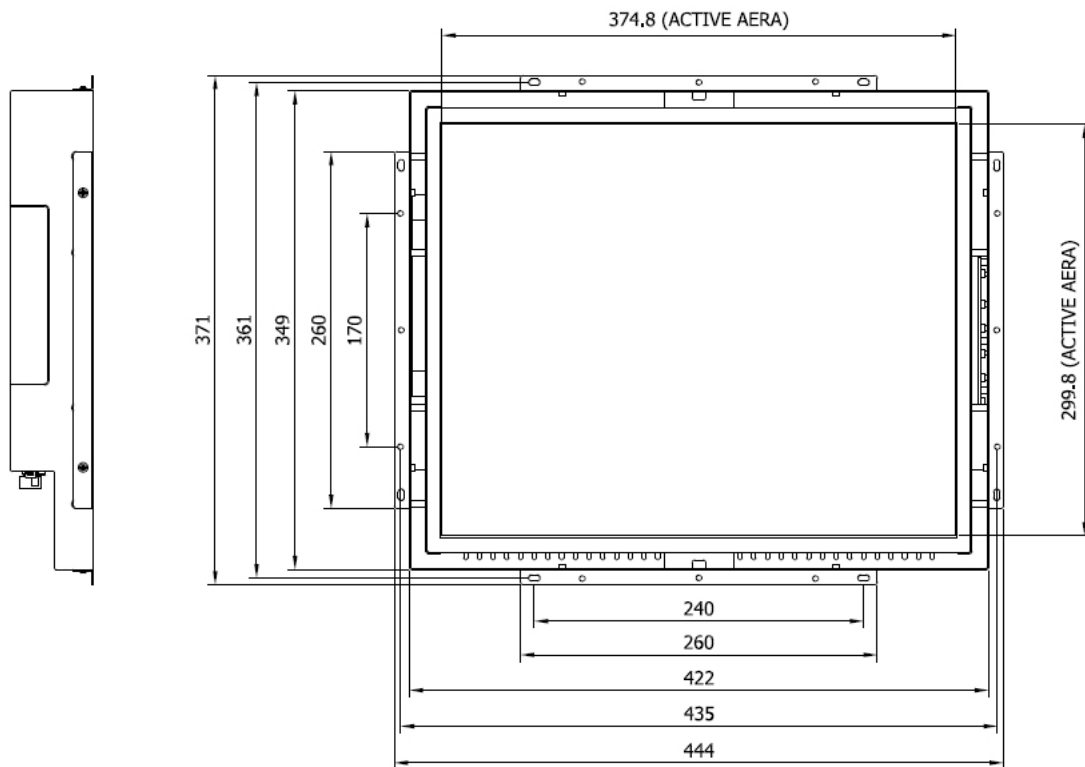
IOM-19W

TFT-Monitor 19" Openframe Modul



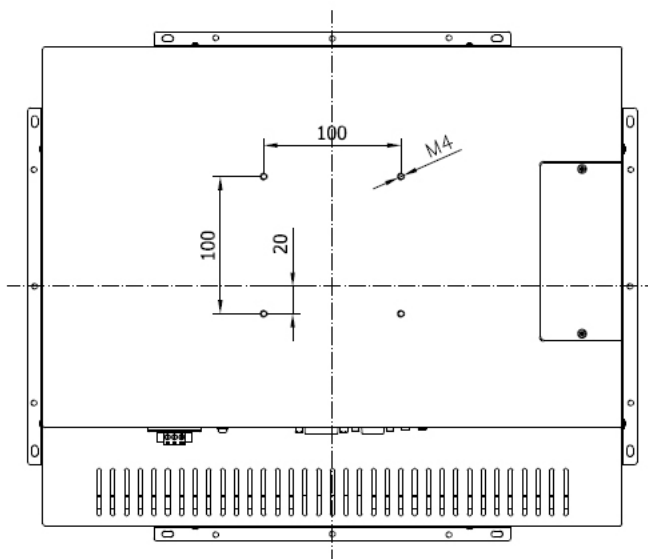
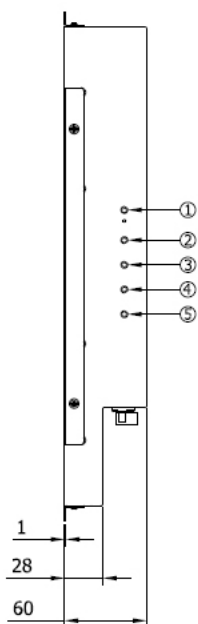
Side View

Front View

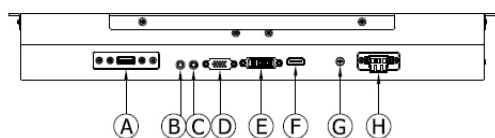


Side View

Rear View



Bottom View



① Power ② Enter ③ Up ④ Down ⑤ Menu

(A) USB for touch (B) Earphone in (C) PC Audio in (D) VGA in

(E) DVI in (F) HDMI in (G) Ground (M4) (H) Power

(AC115V~230V or DC 9V~36V)