

## Datenblatt

### 24" Monitor für den Fronteinbau

IM-24-MODUL-FHD



<b>Bezeichnung</b>	IM-24-MODUL-FHD
<b>Größe / Diagonale</b>	24" (16:9) Full-HD
<b>Auflösung</b>	1920 x 1080 FHD
<b>Kontrast</b>	3000:1
<b>Ausführung</b>	Frontpaneleinbau
<b>Pixelabstand</b>	0,277 x 0,277 mm
<b>Front</b>	Aluminium
<b>Betriebstemperatur</b>	0° ... +50°C
<b>Lagertemperatur</b>	-20° ... +60°C
<b>Gewicht</b>	8 kg
<b>Abmessungen</b>	581,5 x 348,5 x 62 mm
<b>Farbe</b>	weißaluminium (RAL9006)
<b>Zertifizierung</b>	CE
<b>Hintergrundbeleuchtung</b>	LED, MTBF 50.000 Std.
<b>Versorgungsspannung</b>	100-264 VAC
<b>Aktive Bildfläche</b>	532,4 x 300 mm
<b>Helligkeit cd/m<sup>2</sup></b>	300

## Datenblatt

### 24" Monitor für den Fronteinbau

IM-24-MODUL-FHD



<b>Blickwinkel V/H</b>	178°/178°
<b>Anschlussmöglichkeit</b>	analog D-Sub 15-pol. / DVI / HDMI / DisplayPort
<b>Merkmale</b>	VESA 75/100
<b>Anzahl Farben</b>	16,7 Mio.
<b>Reaktionszeit</b>	25 ms typ.
<b>Horizontalfrequenz</b>	30-60 kHz
<b>Vertikalfrequenz</b>	56-75 kHz
<b>Synchronisation</b>	sep. TTL pos./neg.
<b>Video-Normen</b>	VGA, SVGA, XGA, SXGA, 1080p
<b>Schutzgrad</b>	IP65 frontseitig, IP 54 rückseitig
<b>Leistungsverbrauch</b>	ca. 52 W
<b>Touchtechnologie</b>	optional
<b>Optionen</b>	resistiver Touch, kapazitiver Touch, modifizierte Frontplatte, Edelstahlfront V2A, Edelstahlfront V4A, Sonderfarbe nach RAL, Spannungsversorgung 24 V oder 12 VDC, frontseitige Bedienelemente, integrierter IPC

