

Datenblatt

22" Monitor für den Fronteinbau

IM-22-MODUL-FHD



Bezeichnung	IM-22-MODUL-FHD
Größe / Diagonale	21,5" (54,61 cm)
Auflösung	1920 x 1080
Kontrast	5000:1
Ausführung	Frontpaneleinbau
Front	Aluminium
Betriebstemperatur	0°C ... +50°C
Lagertemperatur	-20°C ... +60°C
Gewicht	9.000 g
Abmessungen	540 x 346 x 61 mm
Farbe	weißaluminium (RAL9006)
Zertifizierung	CE
Hintergrundbeleuchtung	LED, MTBF 50.000 Std.
Versorgungsspannung	100-240 VAC
Aktive Bildfläche	475,2 x 267,3 mm
Helligkeit cd/m²	300
Blickwinkel V/H	178° / 178°

Datenblatt

22" Monitor für den Fronteinbau

IM-22-MODUL-FHD



Anschlussmöglichkeit	HD 15-pol. SUB D-Buchse analog DVI-D digital
Merkmale	VESA 75/100
Anzahl Farben	16,7 Mio.
Reaktionszeit	14 ms typ.
Horizontalfrequenz	30-60 kHz
Vertikalfrequenz	56-75 kHz
Synchronisation	sep. TTL pos./neg.
Video-Normen	VGA, SVGA, XGA, SXGA, 1080p
Schutzgrad	IP65 frontseitig
Leistungsverbrauch	ca. 33 W
Touchtechnologie	optional
Optionen	resistiver Touch, kapazitiver Touch, modifizierte Frontplatte, Edelstahlfront V2A, Edelstahlfront V4A, Sonderfarbe nach RAL, Spannungsversorgung 24 V oder 12 VDC, frontseitige Bedienelemente, integrierter IPC

Datenblatt
22" Monitor für den Fronteinbau
IM-22-MODUL-FHD

