

Datenblatt
22" Monitor im Gehäuse
IM-22-MGEH-FHD



Bezeichnung	IM-22-MGEH-FHD
Größe / Diagonale	21,5" (54,61 cm)
Auflösung	1920 x 1080
Kontrast	5000:1
Ausführung	Desktop Gehäuse
Pixelabstand	0,2475 x 0,2475 mm
Gehäusematerial	Aluminium
Schutzgrad	IP65 frontseitig
Betriebstemperatur	0°C ... +50°C
Lagertemperatur	-20°C ... +60°C
Gewicht	9.000 g
Abmessungen	510,7 x 310,5 x 61,5 mm
Farbe	schwarz (RAL9005)
Zertifizierung	CE
Hintergrundbeleuchtung	LED, MTBF 50.000 Std.
Versorgungsspannung	100-240 VAC / 50-60 Hz
Aktive Bildfläche	476.64 x 268.11 mm

Datenblatt

22" Monitor im Gehäuse

IM-22-MGEH-FHD



Helligkeit cd/m²	300
Blickwinkel V/H	178° / 178°
Anschlussmöglichkeit	15-pin D-Sub analog DVI-D digital
Merkmale	VESA 75/100
Anzahl Farben	16,7 Mio.
Reaktionszeit	25 ms (G/G)
Horizontalfrequenz	30-60 kHz
Vertikalfrequenz	56-75 Hz
Synchronisation	sep. TTL pos./neg.
Video-Normen	VGA, SVGA, XGA, SXGA, 1080p
Leistungsverbrauch	ca. 30 W
Touchtechnologie	optional
Optionen	resistiver Touch, kapazitiver Touch, Sonderfarbe nach RAL, verschiedene Standfüße und Wandhalterungen, Spannungsversorgung 24 V oder 12 VDC, frontseitige Bedienelemente, integrierter IPC

Datenblatt
22" Monitor im Gehäuse
IM-22-MGEH-FHD

