

R&R Systemübersicht Bahn-Monitore / system overview railroad monitor

Bild IM149, 10.4"
picuture IM149 10.4"

Gehäuse-Varianten
Aluminium
eloxiert, natur oder schwarz
Edelstahl gebürstet

housing
aluminium anodized
stainless steel



Bildbeispiel: IM151
Tischmonitor
mit Kugelgelenkfuß
Aluminium schwarz eloxiert

picture: IM151
desktop monitor
housing Aluminium
anodized



Bildbeispiel IM156
15" Edelstahl
Tragarmmonitor
Edelstahl gebürstet

picture IM156
15" stainless steel brushed



Displays Größe Size	Auflösung resolution	Helligkeit brightness	Kontrast/ contrast	Blickwinkel viewing angle horz - vert.	Betriebstemperatur T-operating display
10.4"	640 x 480	600 cd/qm	300 : 1	60/60 – 55/45 CR>10	-20 / +70°C
10.4"	800 x 600	400 cd/qm	500 : 1	80/80 – 80/65 CR>5	-20 / +70°C
10.4"	800 x 600	1500 cd/qm	450 : 1	70/70 – 65/65	-20 / +60°C
10.4"	1024 x 768	1300 cd/qm	450 : 1	80/80 – 80/80	-20 / +60°C
12.1"	800 x 600	400 cd/qm	500 : 1	80/80 – 80/55 CR >5	-20 / +70°C
12.1"	1024 x 768	300 cd/qm	500 : 1	60/60 – 50/40 CR>10	-20 / +70°C
12.1°	1024 x 768	1250 cd/qm	300 : 1	70/70 - 55/70	-20 / +60°C
15"	1024 x 768	450 cd/qm	450 : 1	80/80 – 80/70 CR>5	-20 / +70°C
15"	1024 x 768	800 cd/qm	400 : 1	70/70 – 70/70	-20 / +60°C
15"	1024 x 768	1600 cd/qm	400 : 1	70/70 – 70/70	-20 / +60°C
Hintergrundbeleuchtung backlight control	Photosensor mit Ablendfunktion photo sensor with dimmer				
Betriebstemperatur Monitor T operating monitor	abhängig vom Gehäuse, Kühlung und Heizsystem depending on housing, cooling system and heating system				
Schnittstellen / Interfaces	RGB Analog, Video analog interface, video				
Schutzscheibe protective screen	entspiegeltes Sicherheitsglas antiglare security glas				
Frontplatten-Tastaturen front panel keyboards	Metalltastaturen V6 mit integrierten Leuchtdioden vandal proof metal keyboards V6 with LED				
erweiterter Temperaturbereich extended temperature range	filterloses Kühlsystem, Heizung, Übertemperaturschutz cooling system without filter element, heating system over temperature protection				
Schutzart protection class	bis IP 65 Staub- und wasserdicht, höhere Schutzklasse auf Anfrage up to IP 65 dust and water proofed higher protection class on request depending on housing and connectors				
Vibration / Schock vibration / shoc	Elektronik und Display ist elastisch gelagert The electronic and display parts are flexible mounted				