

<b>Technische Daten</b>	
Typenbezeichnung	Steglos FlatScreen MIS-4220R
Displaytyp	42" Plasma Display, Multi-PDP
Bilddiagonale	106 cm
Displayfläche	921 x 518 mm
Bildformat	16 : 9
Auflösung	853 x 480 Pixel
Kontrast	10.000 : 1 (max.)
Helligkeit	1.000 cd/qm
Frontfilter	AGAR (Anti Glare Anti Reflection)
Abmessungen	926 x 523 x 76,5 mm
Gewicht	26 kg
Stromversorgung	100 ~ 240V AC; 50/60 Hz
Stromverbrauch	350 W
Seam Gap (bei Multi-Formaten)	ca. 5 mm
Formate Video Wall	Multi-Screen (M x N)
Grafikstandards	VGA, SVGA, WVGA, XGA, SXGA, WXGA, UXGA
Videonormen	NTSC, PAL, SECAM
Frequenz	Horizontal: 15,5 ~ 75 kHz Vertikal: 50 ~ 85 Hz
Anschlüsse	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Video <ul style="list-style-type: none"> <li>- CVBS: BNC</li> <li>- S-Video: DIN 4pin</li> </ul> </li> <li>• Component <ul style="list-style-type: none"> <li>- Y, Pb, Pr: BNC</li> </ul> </li> <li>• PC <ul style="list-style-type: none"> <li>- PC RGB: D-Sub 15pin</li> </ul> </li> <li>• DVI <ul style="list-style-type: none"> <li>- TMDS: DVI-D 24pin</li> </ul> </li> <li>• Seriell <ul style="list-style-type: none"> <li>RS-232C D-sub 9pin (female/input);</li> <li>RS-232C D-sub 9pin (male/output)</li> </ul> </li> <li>• ID Switch</li> </ul>
Sonstige Features	Integrierter Bildsplitrechner