



Display

Displaygröße:	42" (106 cm)
Format:	16:9
Auflösung:	1920 (H) x 1080 (V)
Helligkeit:	500 cd/m ² (typ.)
Kontrast:	2000:1 (typ.), 5000:1 (dynamic)
Blickwinkel:	Superweitwinkel bei 178° rundherum
Reaktionszeit:	8 mS
Farben:	16,7 Mio. Farben
Sicherheitsglas:	ESG 4 mm

Eingänge

Video:	2 x RCA [CVBS, input] 1 x mini DIN 4 pin [Y/C, input] 3 x RCA [YPbPr, input]
PC:	1 x Dsub-15 HD [Analog RGB, input] 1 x Dsub-15 HD [Analog RGB, output] 1 x HDMi (HDCP) [input] 1 x DVI-D [Digital RGB, input] 1 x DVI-D [Digital RGB, output]
Audio:	2 x RCA [Video / S.Video stereo input] 2 x RCA [Component stereo input] 1 x jack 3.5 mm [PC stereo input]

Eigenschaften:

Farbsysteme:	PAL (BGH/D/I, M, N, 60), NTSC (M, 4, 43) SECAM
Videopegel:	CVBS 1 Vpp / 75 Ohm (mit AGC) Y/C 1 Vpp / 75 Ohm nominal (mit AGC)
PC kompatibel:	VGA – UXGA (1600 x 1200) Native: 1920 x 1080 Loop-through for VGA signal Automatic frequency detection
PC Signal:	RGB: 0.7 Vpp / 75 Ohm (RGB), TTL (HV) 1 x DVI-D [Digital RGB HDCP 1,1]
Frequenz:	Horizontal: 20 KHz - 82 KHz Vertical: 55 Hz - 90 Hz

Einstellungen:

Video:	Helligkeit, Kontrast, Farbe, Schärfe, Farbtemperatur (4fach), Signalquelle Picture freeze, PIP/SPLIT SCREEN (Picture by Picture)
Geometrie:	Self adjustment of picture dimension Manual adjustment of picture position Selection of format presets (4:3 and 16:9 pictures)
Audio:	-
Weitere:	Stand By Modus, Status Anzeige, OSD Pos Adressierung, Spezielle Kundenentwicklung

Mechanik:

Abmessungen:	1050(B) x 640 (H) x 136 (T) mm
Gewicht:	40 kg
Netzanschluss:	115/230 Vac 50/60 Hz / 290 W
Lagertemperatur:	Storage: -20°C to 65°C (max 85% RH not condensing)
Betriebstemperatur:	0°C to 50°C (max 90% RH not condensing)
Schutzart:	IP30



Abb. ähnlich



Optional

Einschub Rack PC

CPU:	Intel Core 2 T5600 1,83 GHz
RAM:	2 GB
LAN:	on board
Sound:	on board
HDD:	160GB
Ethernet:	LAN 10/100
Laufwerk	DVD ROM



RACK PC inside



RACK PC sliding out



Empty cabinet