



Sonnenlichttaugliches 40" Industrie TFT mit nur 15 mm Rand

Display

Displaygröße:	40" (1016 cm)
Format:	16:9
Auflösung:	1366 (H) x 768 (V)
Pixelgröße:	0,648
Nutzbare Fläche:	885 (H) x 497 (V) mm
Helligkeit:	700 cd/m ² (typ.)
Kontrast:	1200:1 (typ.)
Blickwinkel:	Superweitwinkel bei 178° rundherum
Reaktionszeit:	8 mS
Farben:	16,7 Mio.
Sicherheitsglas:	Glas (3H) optional antireflex

Eingänge

Video:	1 x BNC (CVBS, input only) 1 x mini DIN 4 Pin (Y/C, input only)
Computer :	1 x 15pol. HD (analog RGB, input only) 1 x DVI-D (digital RGB, input only)
Audio:	-
Control:	1 x 9pol. (weiblich) 1 x 9pol. (männlich) Infrarot Fernbedienung

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 (mit AGC)
PC kompatibel:	VGA – SXGA (1280 x 1024) Native: 1366 x 768 Automatische Frequenz Erkennung
PC Signalpegel:	RGB 0,7 Vpp / 75 Ohm, TTL (HV) 1 x DVI-D (Digital RGB)
Frequenzbereich:	Hor. 15 – 85 kHz Ver. 50 – 85 Hz

Bedienung / Interface:

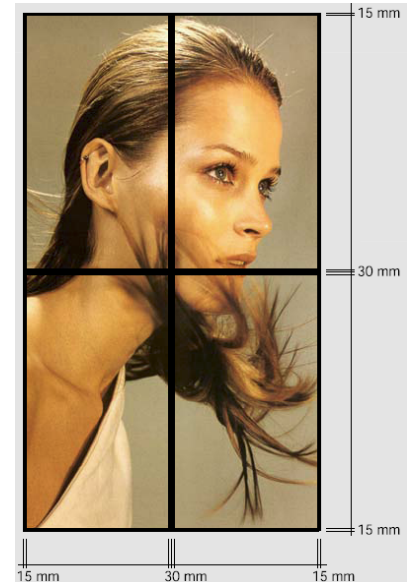
Infrarot Fernbedienung (extern)
RS232 seriell

Einstellungen:

Video:	Helligkeit, Kontrast, Farbe, Schärfe, Hue Farbtemperatur (4 wählbare Modis), Signalquelle
Geometrie:	Bildgröße und Position frei einstellbar
Audio:	-

Mechanik:

Abmessungen:	916 (B) x 528 (H) x 107 (T) mm
Gewicht:	17,5 kg (ohne Fuß)
Netzanschluss:	115/230 Vac 50/60 Hz / 200 W
Temperaturen:	Lager: -20° C – 65° C Betrieb: 0° C – 50° C
Schutzart:	IP30



- **äußerst schmaler Rand von 15 mm**
- **Ideal für Videowall**
- **Sonnenlichttauglich**
- **Robustes Stahl/Alu Gehäuse**

