

Specificaties

Type LCD scherm	8" LED
Resolutie	800(H) x 600(V) Pixels
Pixelpitch	0.675(H) x 0.2025(V)mm
Rand dikte	22mm
Contrast verhouding	500 : 1
Helderheid	250cd/m ²
Responsetijd	10 ~ 15ms
Kijkhoek	H: 70° V: 70°
Schermkleuren	16.7 miljoen
Video Synchronisatie	Ja
Kleur temperatuur	Instelbaar
Video compatibility	Multi standaard voor PAL/ NTSC
Beeldformaat	4 : 3
VGA freq. correctie	ja
Audio stereo	geen luidsprekers
Bedrijfstemperatuur	-10 tot 50 °C



De 8" LCD monitor type VS8.0WGF met een 4:3 beeldformaat heeft een metalen behuizing en een hoog contrastverhouding door o.a. toepassing van LED backlight technologie. Mede door die LED technologie verbruikt deze monitor tot 40% minder stroom dan de LCD/TFT panelen. Verder beschikt de monitor over een snelle response tijd, On Screen Display en een beeldresolutie van 800x600. Met maar liefst 3 video-ingangen is het mogelijk meerdere apparaten op deze compacte veelzijdige monitor aan te sluiten.

AANSLUITINGEN

Aansluitingen	
Video-ingangen	2x CVBS (BNC) 1x VGA
Video uitgang	geen
Audio	geen
Spanning	1x AC
Afsluiten	75 Ohm (auto)
VESA	75 x 75mm

POWER

Netvoeding	12Vdc, 1A
Stroomvoorz.	100 - 240Vac, 50/ 60Hz
Verbruik	< 12W (ingeschakeld)

Overige specificaties

Model	frame
Kleur	zwart
Gewicht	1,4Kg
OSD	Contrast, helderheid, klok, H- en V- positie, ingang
Taal	8 talen
Milieu en energie	CE/ FCC/ E13 / WEEE / RoHS-2
Afmetingen	205x 173 x 27mm (bxhxd) (excl. meegeleverde steun)