

HANDHELD MONITORE

Handheld, LCD-TFT, 5,6" - 4:3 Video Monitor mit Tally	(056SC01VT)
Handheld, LCD-TFT, 7.0" - 16:9 Video Monitor mit Tally	(070SC01VT)
Handheld, LCD-TFT, 8,4" - 4:3 Video Monitor mit Tally	(084SC01VT)



TECHNISCHES DATENBLATT

Handheld LCD-TFT 5.6" Video Monitor 4:3

Hauptspezifikationen

LCD Typ	5,6" TFT Aktive Matrix, 4:3 Format
Gehäuse	Handheld-Gehäuse mit Sonnenblende
Bedienelemente	Analoge Frontbedienelemente

Display

Helligkeit	500 cd/m ²
Kontrastverhältnis	250:1
Auflösung (Punkt)	960 x 234
Pixel	0,118 mm x 0,118 mm
Lampenlebensdauer	bis zu 15.000 Stunden
Betrachtungswinkel	30°/50 (U/D), 50°/50° (L/R)
Betrachtungsbereich	113,3 mm x 84,7 mm

Eingänge und Ausgänge

Tally Eingang	3,5 mm Chinch
Video Eingang	BNC Video Composite x 2, PAL/NTSC Auto Detect
Video Ausgang	BNC Video Composite x 1

Elektrik

TFT-Versorgungsteil	12 Volt, 0,6A
Versorgungsteil	100 – 240 Volt, 47 – 63 Hz, 1,5A
Leistungsaufnahme	7 Watt

Mechanik

Gewicht	1,2 Kg
Maße	174 mm x 131 mm x 47 mm

Andere Spezifikationen

Ansprechzeit	Tr 15 m sec, Tf 20 m sec
Arbeitstemperatur	-10°C ~ +50°C
Lagertemperatur	-20°C ~ +60°C

Haupteigenschaften

Batterie	Sony BPL 90 oder ähnliche
----------	---------------------------

Referenznummer	056SC01VT
----------------	-----------



TECHNISCHES DATENBLATT

Handheld LCD-TFT 7.0" Video Monitor - 16:9

Hauptspezifikationen

LCD Typ	7" TFT Aktive Matrix, 16:9 Format
Gehäuse	Handheld-Gehäuse mit Sonnenblende
Bedienelemente	Analoge Frontbedienelemente

Display

Helligkeit	400 cd/m ²
Kontrastverhältnis	150:1
Auflösung (Punkt)	1440 x 234
Pixel	0,107 mm x 0,307 mm
Lampenlebensdauer	bis zu 15.000 Stunden
Betrachtungswinkel	60°/30 (U/D), 60°/60° (L/R)
Betrachtungsbereich	154,08 mm x 86,58 mm

Eingänge und Ausgänge

Tally Eingang	3,5 mm Chinch
Video Eingang	BNC Video Composite x 2, PAL/NTSC Auto Detect
Video Ausgang	BNC Video Composite x 1

Elektrik

TFT-Versorgungsteil	12 Volt, 0,6A
Versorgungsteil	100 - 240 Volt, 47 - 63Hz, 1,5 A
Leistungsaufnahme	7 Watt

Mechanik

Gewicht	1,2 Kg
Maße	198 mm x 128 mm x 40 mm

Andere Spezifikationen

Ansprechzeit	Tr 25 m sec, Tf 30 m sec
Arbeitstemperatur	-10°C ~ +50°C
Lagertemperatur	-20°C ~ +60°C

Haupteigenschaften

Batterie	Sony BPL 90 oder ähnliche
----------	---------------------------

Referenznummer	070SC01VT
----------------	-----------



TECHNISCHES DATENBLATT

Handheld LCD-TFT 8.4" Video Monitor 4:3

Hauptspezifikationen

LCD Typ	8,4" TFT Aktive Matrix, 4:3 Format
Gehäuse	Handheld-Gehäuse mit Sonnenblende
Bedienelemente	Digitale OSD Frontbedienelemente

Display

Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrastverhältnis	500:1
Auflösung (Punkt)	800 x 600
Pixel	0,213 mm x 0,213 mm
Lampenlebensdauer	bis zu 50.000 Stunden
Betrachtungswinkel	100°/120
Betrachtungsbereich	170,4 mm x 127,8 mm

Eingänge und Ausgänge

Tally Eingang	3,5 mm Chinch
Video Eingang	BNC Video Composite x 2, PAL/NTSC Auto Detect
Video Ausgang	BNC Video Composite x 1

Elektrik

TFT-Versorgungsteil	12 Volt, 0,6A
Versorgungsteil	100 - 240 Volt, 47 - 63Hz, 1,5 A
Leistungsaufnahme	7 Watt

Mechanik

Gewicht	1,9 Kg
Maße	222 mm x 176 mm x 47 mm

Andere Spezifikationen

Ansprechzeit	Tr 10 m sec, Tf 25 m sec
Arbeitstemperatur	-0°C ~ +50°C
Lagertemperatur	-20°C ~ +60°C

Haupteigenschaften

Batterie	Sony BPL 90 oder ähnliche
----------	---------------------------

Referenznummer	084SC01VT
----------------	-----------

