



LV-15W

15" TFT Flachbild CCTV Monitor

Professioneller 15" TFT-Farbmonitor für CCTV Anwendungen

Der 15" TFT-Farbmonitor ist für den Dauerbetrieb in CCTV - Anlagen geeignet. Ein RGBHV - PC Eingang sowie weitere für den Betrieb in CCTV Anwendungen notwendige Eingänge wie: Audio-, FBAS- In / Output und zusätzlichem Y/C Input werden bereitgestellt. Der FBAS In / Output ist als BNC Anschluss mit automatischer Terminierung ausgeführt.

Die Ausführung im formschönen und ergonomischen silbernen Metallgehäuse mit Lautsprechern ermöglicht die Integration in allen Anwendungen. Einstellung und Justage über Frontbedienelemente sowie OSD-Displayanzeige. Hervorragendes Kontrastverhältnis von 400:1 und Leuchtkraft von 250 cd/m².

Die Refresh Zeit von 16ms erlaubt auch den Einsatz in Systemen mit Highspeed CyberDomen. Der große Betrachtungswinkel von 140° hor. und 130° vert. ermöglicht eine benutzerdefinierte Anordnung des Monitors. Die PIP-Funktion mit freier Wahl zwischen den Signalquellen ermöglicht das gleichzeitige Arbeiten am PC mit Einblendung der zu überwachenden Kamera.



Standardleistungsmerkmale

- Silbernes SlimLine-Gehäuse
- Neueste Generation der High Contrast TFT Panel
- Industriestandard Anschlüsse: BNC, S-Video, Audio mit Durchschleif - Funktion
- Picture in Picture - Funktion
- Große Betrachtungswinkel
- Under-, Over-, Full- und 1:1- Scan Function
- NTSC/PAL Autoerkennung

LV-15W

15" TFT Flachbild CCTV Monitor

Technische Daten

LCD Display

- 15" TFT

Auflösung

- 1024 x 768 XGA

Effektiver Displaybereich

- 304 x 228mm

Pixel Abstand

- 0.297 x 0.297mm

Farben

- 262.144

Refreshzeit

- 16ms

Kontrastverhältnis

- 400 : 1

Helligkeit

- 250 cd /m²

Betrachtungswinkel

- 140° (H) x 130° (V)

Eingangssignale

- Video (FBAS), S-Video (Y/C) und VGA

VGA Signal

- Analog VGA / 15 Pin SubD

Scan Frequenz

- Horizontal: 30k - 80 KHz; Vertikal: 56 - 75Hz

Video

- 1.0 Vss 75 / BNC in/out, Y/C in, PAL: 15.625KHz

Frontbedienung

- Ein/Aus, Auto Tuning, Menü, Volumen, Helligkeit, Kontrast

OSD Bedienung

- Helligkeit, Kontrast, Auto-adjust, PIP, Phase Clock, H. Position, V. Position, etc.

Spannungsversorgung

- 12 V DC/3A (Netzteil 100-240V AC inklusiv)

Leistungsaufnahme

- 50W (max)

Diagram

Betriebstemperatur

- 0°C to + 40° C

Luftfeuchtigkeit

- 10% bis 85%

Maße mit Fuß (B x H x T)

- 353 x 338 x 170mm

Gewicht

- 4kg

Prüfung/Konformität

- FCC, CE, UL, CUL, BSMI

Audio

- 1x Cinch, 1 Watt max

Bestellinformation

LV-15W	15" (38cm), PAL/NTSC, 1024x768 XGA, BNC / Y/C / VGA, Audio, Picture&Picture, 12V DC
LV-19W	19" (48cm), PAL/NTSC, 1280x1024 SXGA, BNC / Y/C / VGA, Audio, Picture&Picture, 12V DC
LV-17W	17" (43cm), PAL/NTSC, 1280x1024 SXGA, BNC / Y/C / VGA, Audio, Picture&Picture, 12V DC
DW-171	Wandmontage - Halterung VESA, 75x75mm mit 2 Gelenken



www.ge-security.de