

32258 VT-NT24-V2

24" Hybrid 5 in1 CCTV-Monitor



- Geeignet für jede Videoüberwachungs- und Sicherheitsanwendung: Zeigt digitale HDMI- sowie über BNC-Eingänge angeschlossene analog und analog HD Kameras an.
- Unterstützt 3D-Kammfilter und 3D-De-Interlace
- Helles LED-beleuchtetes Panel mit extrem großem Betrachtungswinkel.
- Direkte Anzeige von TVI, AHD, CVI 2MP+4MP Kameras über HD BNC Eingang
- CE-, FCC- und Rohs Zertifizierung

Technische Daten

Monitorgröße diagonal	23.8 Zoll
Panel Typ	LED
Pixel Größe	0.2745 × 0.2745
Monitorauflösung	1920x1080
Unterstützte Eingangsaufösungen	720x400, 640x480, 800x600, 1024x768, 1280x1024, 1920x1080, 2560x1440
Farbtiefe	8 bit ;16.7 Millionen Farben
Helligkeit	250 cd/ m ²
Auto Einstellung	Ja
Monitor Bildseitenverhältnis BxH	16:9
TV-Linien horizontal	1080
Kontrastverhältnis	1000:1
Reaktionszeit ms	5
Blickwinkel Horizontal, Vertikal	178°/178°
Digitaler Videoeingang	HDMI bis zu 1920x1080
Eingänge	HDMI, Videosignale 2x BNC-IN (HD-TVI, AHD, CVI, CVBS) BNC Eingangssignalaufösungen TVI, AHD, 4/2MP, CVI 2MP
Ausgänge	2x BNC-OUT (TVI, AHD, CVI, CVBS)
OSD Sprachen	Deutsch, Englisch, Spanisch, Französisch, Italienisch
Größe Monitor(W x L x D) (mm)	541.37 (W) x 391.07 (H) x 147 (D) mm
Gehäuse	Kunststoff
VESA Standard	75 x 75 mm
Standfuß inklusive	Ja
Gewicht Monitor	2,1kg
Leistungsaufnahme	< 25W
Stromversorgung	12V DC, 3A
Betriebstemperatur	0 ~ 40 °C
Lagertemperatur	-20 ~ 60 °C
Max. zul. Luftfeuchte	10% ~ 85% nicht kondensierend
Zertifizierungen	CE,FCC, ROHS