

TVM-2403

Monitor TruVision 24" FullHD (1920x1080) LED, VGA, HDMI, BNC, wbudowane głośniki 2x2W, pobór mocy 30W, zasilacz w komplecie

Opis

Seria monitorów LED TVM to najnowsze osiągnięcie wśród monitorów TruVision. Zapewniając doskonałą jakość obrazu dzięki złączom HDMI lub VGA, monitory te doskonale pasują do dzisiejszego wymagającego rynku nadzoru wideo.

Niezależnie od tego, czy wyświetlają rozdzielczość analogową, czy IP, monitory te są zaprojektowane tak, aby zapewnić najwyższą jakość obrazu połączoną z niezawodnością przemysłową.

Monitory te zostały zaprojektowane do pracy w trybie 24/7 i zostały zaprojektowane z myślą o zastosowaniach związanych z bezpieczeństwem.

Możliwości

TVM-2403 to monitor klasy 24", oferujący złącza HDMI, VGA i BNC. Monitor ma dwa wbudowane głośniki i jest wyposażony w otwory do montażu ściennego VESA, dzięki czemu można je łatwo łączyć z różnymi akcesoriami montażowymi TruVision. Menu ekranowe pozwala na pełną kontrolę ustawień obrazu, takich jak jasność, kontrast i temperatura barwowa.



Details

- 24" Podświetlenie LED
- Rozdzielczość Full HD
- Współczynnik proporcji 16:9
- Zalecana rozdzielczość 1920 x 1080
- Współczynnik kontrastu 1000:1
- Filtr grzebieniowy 3D zapewniający optymalną jakość obrazu
- Kilka wejść, w tym VGA, HDMI, BNC
- Wejście analogowe BNC

TVM-2403

Monitor Truvision 24" FullHD (1920x1080) LED, VGA, HDMI, BNC, wbudowane głośniki 2x2W, pobór mocy 30W, zasilacz w komplecie

Technical specifications

Ogólne

Technologia	LED
Zgodność VESA	100 x 100 mm
Typ filtra	3D Combfilter, Deinterlace
Wyposażenie dodatkowe	Podręcznik, Kabel zasilający w komplecie

Wyświetlacz

Rozmiar ekranu	23.6"
Proporcje ekranu	16:9
Współczynnik kontrastu	1,000:1
Kąt widzenia (Szer/Wys)	170° / 160°
Czas reakcji	5 ms
Jasność	250 cd/m ² (typ)
Zgodne standardy wideo	NTSC/PAL Auto Detect
Zalecana rozdzielczość	1920 x 1080 @ 60 HZ

Interfejs

We/wy wideo BNC	1/1
Wejście wideo VGA	Tak
Wejście wideo HDMI	1
Wejście audio RCA	1
Wejście PC Stereo	Tak
Wyjście audio	Nie

Operacje

Sterowanie	Power, Up/Down, Left/Right, Source, OSD Menu
Menu ekranowe	English, French, Spanish, German, Italian, Portuguese, Netherlands, Russian, Turkish, Polish
Zdalne sterowanie pilotem	Nie

Elektryczne

Typ zasilacza	100 do 240 VAC
Pobór mocy	<30W

Fizyczne

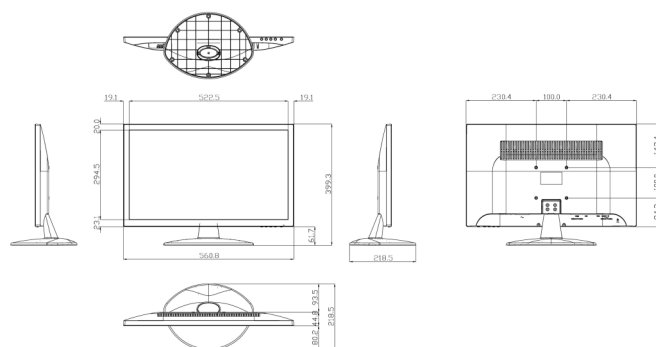
Wymiary	561mm x 338mm x 45mm 561mm x 338mm x 218.5mm (with stand) 614mm x 465mm x 109mm (Box)
Masa netto	5.1 kg
Masa brutto	6 kg
Kolor	Czarny
Typ obudowy	Tworzywo sztuczne

Środowiskowe

Temperatura pracy	0 to 40°C
Temperatura magazynowania	-20 to 55°C
Wilgotność względna	5 to 95% (non-condensing)
Środowisko	Pomieszczeniowy

Regulatory

Zgodność	CE, UKCA
----------	----------



Będąc firmą innowacyjną, Carrier Fire & Security zastrzega sobie prawo do zmian w specyfikacji wyrobów bez uprzedzenia. W celu uzyskania najnowszych specyfikacji prosimy o wizytę na stronach [pl/firesecurityproducts.com](http://firesecurityproducts.com) lub kontakt z przedstawicielem handlowym.

Last updated on 2 September 2022 - 14:50