

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/monitor-cctv-led-24-hdmivgabncs-video-p-11585.html>



Monitor CCTV LED 24" HDMI/VGA/BNC/S-video

Cena brutto	1 937,72 zł
Cena netto	1 575,38 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	12397

Opis produktu

Monitor CCTV 23,8 cala, 1920x1080, LED, HDMI/VGA/BNC/S-video, 2 głośniki, VESA

Uniwersalny monitor LED dla telewizji przemysłowej może współpracować z rejestratorami analogowymi z wyjściami monitorowymi BNC/HDMI/VGA i rejestratorami sieciowymi (z wyjściami VGA/HDMI). Może również być wykorzystywany jako monitor stacji PC do realizacji podglądu zdalnego. Monitor posiada dwa głośniki i może odbierać sygnał audio przez HDMI lub gniazdo mini-jack. Proporcje obrazu na monitorze można zmieniać w zależności od sygnału wejściowego z 4:3 na 16:9 i odwrotnie za pomocą dedykowanego przycisku.

Skonstruowany został z myślą o typowej dla telewizji przemysłowej pracy ciągłej 24/7.

Parametry techniczne

Przekątna ekranu	23,8 "
Proporcje ekranu	16:9
Rozdzielczość matrycy ekranu	1920x1080 pikseli
Obsługiwane rozdzielczości	1920x1080, 1680x1050, 1600x900, 1440x900, 1360x768, 1280x1024, 1024x768, 800x600, 640x480, 720x400 (60/70/72/75 Hz zależnie od rozdzielczości)
Liczba wyświetlanych kolorów	16,7 mln
Jasność matrycy	250 cd/m2 (podświetlenie LED)
Kontrast matrycy	1000:1
Czas odpowiedzi matrycy	5 ms
Kąt obserwacji ekranu	170/160 ° (w poziomie / w pionie)
Wejścia sygnału	HDMI, VGA, CVBS (BNC), S-video
Wyjście przelotowe CVBS	Tak (1xBNC)
Wejścia audio	2 kanały (mini jack stereo - kabel w komplecie), sygnał audio z HDMI
Głośniki	2 szt. (2x3W)
Filtr grzebieniowy 3D	Tak
Usuwanie przeplotu	Tak
Menu OSD	Tak (dostępny język polski)
Powierzchnia matrycy	Matowa
Wymiary ekranu	577x348x52 mm (szerokość x wysokość x głębokość)

Parametry techniczne

Wymiary podstawki	260x185 mm (szerokość x głębokość)
Wysokość z podstawką	408 mm
VESA	100x100 mm
Regulacja pochylenia na podstawce	-10...15 °
Waga	5,1 kg (z podstawą)
Pobór mocy	35 W
Temperatura pracy	0..40 °C
Zasilanie	100..240 VAC
Akcesoria w komplecie	Kabel zasilający, kabel VGA, kabel audio, instrukcja w j. polskim
Deklaracja CE	Tak