

PM-43

Monitor PM-43 do zastosowania profesjonalnego z funkcją odtwarzania z USB, wyposażony w funkcję DLNA, oraz technologię Anti-Burn-In.



LED 

Zaprojektowany dla profesjonalnych rozwiązań multimedialnych monitor PM-43 został wyposażony w panel LED o jasności 350 nitów z rozdzielczością FHD o współczynniku kontrastu wynoszącym 3000 : 1. Jakość obrazu jest dodatkowo poprawiana poprzez specjalnie zaprojektowane technologie Image Enhance . Porty połączeń RS-232/RJ45/IR zapewniają kontrolę nad wyświetlanym obrazem bezpośrednio z poziomu PC. Wszechstronne możliwości połączeń, możliwość odtwarzania z pamięci USB oraz funkcja DLNA zapewniają komfortową pracę z wieloma formatami danych multimedialnych. Technologia Anti-Burn-in™, zapobiega wypaleniu obrazu.

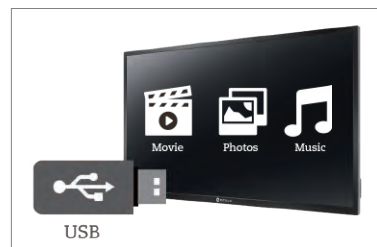
- Technologia podświetlenia LED z rozdzielczością FHD 1920 x 1080
- Wąska ramka 11.9 mm (lewa/prawa/góra) i 14.9 mm (dół)
- Technologia Anti-Burn-in™
- Technologia poprawy obrazu:
Filtr grzebienny 3D / Usuwanie przeplotu / Redukcja zakłóceń
- Uniwersalne połączenia: VGA, DVI, HDMI, Kompozytowe, Komponent
- RS-232 i RJ45 umożliwiają używanie programowanego zdalnego sterowania
- Port USB zapewnia możliwość odtwarzania danych z różnych źródeł
- Wbudowany harmonogram, możliwość zaplanowania włączania, wyłączenia oraz zmiany źródła obrazu
- Funkcja DLNA: Możliwość przesyłania mediów po sieci lokalnej z innych urządzeń wyposażonych w DLNA
- Wbudowane głośniki (10W x 2)
- Panel MVA zapewnia szerokie kąty widzenia



PM-43

Specyfikacja

Panel	Typ Panelu Przekątna Max. Rozdzielczość Jasność Kontrast Kąty widzenia Paleta barw Czas reakcji	LED MVA 43" 1920 x 1080 350 cd/m ² (Typowe) 3000 : 1 (Typowe) 178°/178° 16.7M 3ms (GTG)
Częstotliwość	H V	31 kHz – 92 kHz 48 Hz – 85 Hz
Wejście	VGA DVI HDMI Komponent CVBS	15-Pinowe D-Sub 24-Pinowe DVI-D HDMI RCA x 3 RCA (współdzielone z Komponent)
Zewnętrzna kontrola	RS-232 wejście/wyjście LAN IR wejście/wyjście	2.5 mm Jack RJ45 3.5 mm Jack
Audio	Wejście Audio Wyjście Audio Głośniki	1x stereo Jack 3.5 Ø 1x wejście stereo audio RCA 1x wyjście stereo audio RCA 10W x 2
Zasilanie	Zasilacz Moc Pobór prądu	100 - 240v 50 - 60 Hz < 132W (włączony) < 0.5W (stan czuwania)
Warunki pracy	Temperatura Wilgotność	-0°C ~ 40°C (-41°F~104°F) 20%~80%
Warunki przechowywania	Temperatura Wilgotność	-20°C ~ 60°C (-4°F~140°F) 15%~95%
Inne połączenia	Port USB	USB 2.0
Montaż	VESA FPM PMI	(400 x 400 mm i 200 x 200 mm)
Wymiary	Bez podstawy Opakowanie	968 x 559 x 60 mm (38.1" x 22.0" x 2.4") 1070 x 696 x 159 mm (42.1" x 27.4" x 6.3")
Waga	Bez podstawy Z opakowaniem	8.7 kg (19.2 lbs) 12.2 kg (26.9 lbs)
Regulacje i pozwolenia	Certyfikaty	CB, CE, FCC, WEEE, RoHS, REACH
Akcesoria	W zestawie	Instrukcja użytkownika na CD, pilot, kabel zasilający, kabel D-Sub, kabel RS232



Odtwarzanie z USB



Universalne połączenia:
VGA, DVI, HDMI, Kompzytowe, Komponentowe



Wbudowana funkcja harmonogramu pozwala w łatwy sposób
zarządzać źródłem sygnału wejściowego



Porty RS-232/RJ45 przeznaczone do kontroli zdalnej