

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ag-neovo-monitor-led-lh-2703-bez-migotania-hdmi-dp-vga-p-343475.html>



AG NEOVO MONITOR LED LH-2703 BEZ MIGOTANIA, HDMI, DP, VGA

Cena brutto	497,99 zł
Cena netto	404,87 zł
Numer katalogowy	MONNEOMON0053
Kod producenta	LH-2703
Kod EAN	4710739598308
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Typ HD	Full HD
Odłączana podstawa	Tak
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	Niedostępny
Wersja HDMI	1.4
Przednia osłona	Czarny
Głębokość (bez podstawy)	48,6 mm
Wersja DisplayPort	1.2
Kolor nóżek	Czarny
Ilość portów HDMI	1
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Zakres wilgotności względnej	20 - 85%
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 95%
Regulacja wysokości	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Oś obrotu	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Obracany	-30 - 30°
Wysokość opakowania	470 mm
Moc wyjściowa (RMS)	2 W
Waga wraz z opakowaniem	7,5 kg
Kąt obrotu wokół osi	0 - 90°
Szerokość opakowania	718 mm
Ilość głośników	2

Zasięg skanowania w poziomie	30 - 82 kHz
Rodzaj opakowania	Pudełko
Zasięg skanowania (długość)	50 - 75 Hz
Przewody	Prąd przemienny,HDMI
Zakres kąta nachylenia	-5 - 20°
Głębokość opakowania	168 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą)	524,5 mm
Kolor produktu	Czarny
HDMI	Tak
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	20000000:1
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Wbudowany USB hub	Nie
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Kensington Lock	Tak
Waga (z podstawą)	5,9 kg
Tryb wyłączenia	0,3 W
Obrotowe	Tak
Technologia wyświetlacza	LCD
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1923252
Pobór mocy	17 W
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Regulowana wysokość (max)	11 cm
Ekran dotykowy	Nie
Szerokość urządzenia (z podstawą)	613,5 mm
Podstawa dołączona	Tak
Regulacja pochylenia	Tak
Certyfikaty zgodności	WEEE,RoHS,Dyrektywa niskonapięciowa (LVD),CE,REACH,Federalna Komisja Łączności (FCC),UKCA
Standard VESA	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Kąt widzenia w poziomie	178°
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Wbudowane głośniki	Tak
NVIDIA G-SYNC	Nie
Natywna proporcja obrazu	16:9

Typ matrycy	IPS
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Wejście audio	Tak
Głębokość urządzenia (z podstawą)	200,8 mm
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Ilość DisplayPort	1
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Kształt ekranu	Płaski
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	19 kWh
AMD FreeSync	Nie
Interfejs do montażu panelu	75 x 75
Konstrukcja bezramkowa	Tak
Wysokość (bez podstawy)	362,5 mm
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Waga (bez podstawy)	3,7 kg
Rozmiar plamki	0,311 x 0,311 mm
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Szerokość (bez podstawy)	613,5 mm
Pozycjonowanie na rynku	Biuro
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: F036M