

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-iiyama-68-5-cm-27-cali-xub2793hs-b7-16-9-hdmi-dp-ips-lift-p-357717.html>



Monitor IIYAMA 68,5 cm (27 cali) XUB2793HS-B7 16:9 HDMI+DP IPS Lift

Cena brutto	755,99 zł
Cena netto	614,63 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRIPND
Kod producenta	517499
Kod EAN	4948570124633
Kolor produktu	Czarny
Natywna proporcja obrazu	16:9
Regulacja pochylenia	Tak
HDCP	Tak
Ilość DisplayPort	1
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	22 kWh
HDMI	Tak
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	Niedostępny
Standard gamy kolorów	sRGB,NTSC
Zarządzanie okablowaniem	Tak
Kensington Lock	Tak
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Obsługa VESA Adaptive Sync	Tak
Obrotowe	Tak
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Ekran dotykowy	Nie
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Pokrycie NTSC (typowe)	72%
Standard VESA	Tak
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak

OSD	Tak
Wbudowane głośniki	Tak
Maksymalna częstotliwość odświeżania	100 Hz
Typ matrycy	IPS
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Kształt ekranu	Płaski
Regulacja wysokości	Tak
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Oś obrotu	Tak
Języki menu ekranowego	Angielski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Japońska, Rosyjski, Hiszpański, Włoski, Francuska, Polski
Obracany	120 - 60°
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m2
Moc wyjściowa (RMS)	2 W
Głębokość urządzenia (z podstawą)	189 mm
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Czas odpowiedzi (typowy)	1 ms
Ilość głośników	2
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,6 cm
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 110 kHz
Rozmiar plamki	0,311 x 0,311 mm
Zakres kąta nachylenia	23 - 5°
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Wysokość urządzenia (z podstawą)	435 mm
Typ HD	Full HD
Współczynnik kontrastu (typowy)	1300:1
Pokrycie sRGB (typowe)	96%
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	8000000:1
Wyjście na słuchawki	Tak
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Wersja HDMI	1.4
Waga (z podstawą)	5,4 kg
Wersja DisplayPort	1.2
Technologia wyświetlacza	LED
Wysokość opakowania	142 mm
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak

Waga wraz z opakowaniem	6,5 kg
Szerokość opakowania	691 mm
Szerokość urządzenia (z podstawą)	611,5 mm
Rodzaj opakowania	Pudełko
Rozmiar obrazu (w poziomie)	33,6 cm
Głębokość opakowania	447 mm
Kąt widzenia w poziomie	178°
Rozmiar obrazu (w pionie)	59,8 cm
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M