

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/xub2792qsu-b6-27in-wqhd-ete-ips-2560x1440100hz-0-4ms-250cd-p-359848.html>



XUB2792QSU-B6 27IN WQHD ETE IPS/2560X1440100HZ 0.4MS 250CD

Cena brutto	994,99 zł
Cena netto	808,93 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRALBD
Kod producenta	XUB2792QSU-B6
Kod EAN	4948570122615
HDMI	Tak
Zakres kąta nachylenia	5 - 22°
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Wysokość urządzenia (z podstawą)	544,5 mm
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Współczynnik kontrastu (typowy)	1300:1
Kensington Lock	Tak
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	80000000:1
Wbudowany USB hub	Tak
Panel sterowania	Signal Select / Exit, + / Volume, - / Eco +, Menu , Power
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1684283
Obrotowe	Tak
Waga (z podstawą)	6,1 kg
Liczba portów downstream	4
Pobór mocy	25 W
Tryb wyłączenia	0,3 W
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Ekran dotykowy	Nie
Technologia wyświetlacza	LED
Ostrzeżenia	Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrótowania i uszkodzenia.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.

Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Czas reakcji (MPRT)	0,4 ms
Szerokość urządzenia (z podstawą)	613,5 mm
Certyfikaty zgodności	REACH,CE,EAC,WEEE,UKCA,RoHS, TÜV mark,PSE,VCCI
Standard VESA	Tak
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,7 cm
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1684283
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Wbudowane głośniki	Tak
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Kąt widzenia w poziomie	178°
Głębokość urządzenia (z podstawą)	209,5 mm
Typ matrycy	IPS
Regulacja pochylenia	Tak
Natywna proporcja obrazu	16:9
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Pobór mocy w trybie czuwania	0,4 W
Ilość DisplayPort	1
Czas odpowiedzi (typowy)	0,4 ms
NVIDIA G-SYNC	Nie
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	25 kWh
AMD FreeSync	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	0 kWh
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Wysokość (bez podstawy)	394 mm
Rozmiar plamki	0,233 x 0,233 mm
Maksymalna częstotliwość odświeżania	100 Hz
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Typ HD	Quad HD
Kształt ekranu	Płaski
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	Niedostępny
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Zawartość opakowania	quick start guide, safety guide
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów

Zarządzanie okablowaniem	Tak
Wyjście na słuchawki	Tak
Pokrycie NTSC (typowe)	72%
Języki menu ekranowego	Angielski, Portugalski, Hiszpański, Rosyjski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Francuska, Polski, Włoski, Japońska
Ilość portów HDMI	1
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Szerokość produktu	613,5 mm
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ErP, TCO
Głębokość produktu	209,5 mm
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Wysokość opakowania	455 mm
Regulacja wysokości	Tak
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Oś obrotu	Tak
Waga wraz z opakowaniem	7,9 kg
Obracany	-45 - 45°
Waga produktu	6,1 kg
Moc wyjściowa (RMS)	4 W
Szerokość opakowania	690 mm
Kąt obrotu wokół osi	0 - 90°
Przewody	USB, HDMI, DisplayPort, Prąd przemienny
Ilość głośników	2
Głębokość opakowania	168 mm
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,5 cm
Kolor produktu	Czarny
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 147 kHz
HDCP	Tak
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	2560 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M



PS COMPUTER Sp. z o.o.
