

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-lg-32-calowy-model-32ur500k-b-uhd-4k-16-9-hdmi-dp-hdr10-kolor-czarny-p-365846.html>



Monitor LG 32-calowy model 32UR500K-B UHD 4K 16:9 HDMI DP HDR10 kolor czarny

Cena brutto	1 373,99 zł
Cena netto	1 117,07 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRMO63
Kod producenta	504395
Kod EAN	8806096227855
Wbudowane głośniki	Tak
Typ HD	4K Ultra HD
AMD FreeSync	Tak
Pobór mocy	45 W
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Typ zasilacza	Zewnętrzny
Jasność wyświetlacza (typowa)	200 cd/m2
HDMI	Tak
Kształt ekranu	Płaski
Głębokość opakowania	226 mm
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Rodzaj opakowania	Pudełko
Szerokość urządzenia (z podstawą)	714,3 mm
Waga wraz z opakowaniem	1,07 kg
Technologia wyświetlacza	LCD
Ilość portów HDMI	2
Wyjścia słuchawkowe	1
Szerokość (bez podstawy)	714,3 mm
Współczynnik kontrastu (typowy)	3000:1
Wysokość (bez podstawy)	420,1 mm
Zakres kąta nachylenia	-5 - 15°
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	32 kWh
Ilość głośników	2
Ilość DisplayPort	1
Paleta barw	90%

Kąt widzenia w poziomie	178°
Kolor nóżek	Czarny
Standard gamy kolorów	DCI-P3
Specyficzne technologie	DAS Mode, Super+ Resolution
Tryby inteligentne	Energooszczędność
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Waga (z podstawą)	7,7 kg
Wyjście na słuchawki	Tak
Standard VESA	Tak
Rozmiar plamki	0,06053 x 0,18159 mm
Ekran dotykowy	Nie
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Głębokość urządzenia (z podstawą)	208,8 mm
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Kolor produktu	Czarny
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Przewody	HDMI
Regulacja pochylenia	Tak
Szerokość opakowania	821 mm
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Wysokość opakowania	507 mm
Tryb wyłączenia	0,3 W
Wersja DisplayPort	1.4
Typ matrycy	VA
Wbudowany USB hub	Nie
Waga (bez podstawy)	6,7 kg
Wysokość urządzenia (z podstawą)	512,3 mm
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	37 kWh
Długość przekątnej ekranu (cm)	80 cm
Typ AMD FreeSync	FreeSync
Moc wyjściowa (RMS)	10 W
Natywna proporcja obrazu	16:9
Regulacja wysokości	Nie
Podświetlana podstawa	Nie
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak

Podstawa dołączona	Tak
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Głębokość (bez podstawy)	45,7 mm
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Przekątna ekranu	31,5"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M