

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	1 143,99 zł
Cena netto	930,07 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRMO63
Kod producenta	504395
Kod EAN	8806096227855
Głębokość urządzenia (z podstawą)	208,8 mm
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Tryby inteligentne	Energooszczędność
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
AMD FreeSync	Tak
Specyficzne technologie	DAS Mode, Super+ Resolution
Rozmiar plamki	0,06053 x 0,18159 mm
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Typ HD	4K Ultra HD
Kolor nóżek	Czarny
Wyjście na słuchawki	Tak
Regulacja wysokości	Nie
Wyjścia słuchawkowe	1
Paleta barw	90%
Wersja DisplayPort	1.4
Moc wyjściowa (RMS)	10 W
Ilość portów HDMI	2
Ilość głośników	2
Wysokość opakowania	507 mm
Długość przekątnej ekranu (cm)	80 cm
Waga wraz z opakowaniem	1,07 kg
Zakres kąta nachylenia	-5 - 15°
Szerokość opakowania	821 mm

Wysokość urządzenia (z podstawą)	512,3 mm
Rodzaj opakowania	Pudełko
Współczynnik kontrastu (typowy)	3000:1
Przewody	HDMI
Wbudowany USB hub	Nie
Waga (z podstawą)	7,7 kg
Głębokość opakowania	226 mm
Kolor produktu	Czarny
Tryb wyłączenia	0,3 W
Standard gamy kolorów	DCI-P3
HDMI	Tak
Technologia wyświetlacza	LCD
Podświetlana podstawa	Nie
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Kąt widzenia w poziomie	178°
Typ zasilacza	Zewnętrzny
Natywna proporcja obrazu	16:9
Ilość DisplayPort	1
Pobór mocy	45 W
Typ AMD FreeSync	FreeSync
Ekran dotykowy	Nie
Podstawa dołączona	Tak
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	32 kWh
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	37 kWh
Standard VESA	Tak
Szerokość urządzenia (z podstawą)	714,3 mm
Wysokość (bez podstawy)	420,1 mm
Wbudowane głośniki	Tak
Regulacja pochylenia	Tak
Waga (bez podstawy)	6,7 kg
Typ matrycy	VA
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Szerokość (bez podstawy)	714,3 mm
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Kształt ekranu	Płaski

Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Głębokość (bez podstawy)	45,7 mm
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Jasność wyświetlacza (typowa)	200 cd/m2
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Przekątna ekranu	31,5"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M