

Link do produktu: <https://computerlab.pl/monitor-komputerowy-lg-32hl512d-b-80-cm-3840-x-2160-px-full-hd-czarny-p-253982.html>



Monitor komputerowy LG 32HL512D-B 80 cm 3840 x 2160 px Full HD Czarny

Cena brutto	10 891,52 zł
Cena netto	8 854,89 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRIAD3
Kod producenta	32HL512D-B
Kod EAN	8806098606382
Producent	LG
Głębokość (bez podstawy)	45,1 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą)	231,2 mm
Liczba języków OSD	17
Czas odpowiedzi (typowy)	14 ms
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Paleta barw	98%
Wysokość (bez podstawy)	414,3 mm
Waga (bez podstawy)	5,9 kg
Szerokość (bez podstawy)	7187,2 mm
Kształt ekranu	Płaski
Jasność wyświetlacza (typowa)	450 cd/m2
Wersja DisplayPort	1.4
Port DVI	Nie
NVIDIA G-SYNC	Nie
AMD FreeSync	Nie
Wyjście na słuchawki	Nie
Współczynnik kontrastu (typowy)	1300:1
OSD	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Funkcja Picture-in-Picture	Tak
Regulowana wysokość (max)	11 cm
Podstawa dołączona	Tak
Certyfikaty zgodności	RoHS
Natywna proporcja obrazu	16:9

Ilość DisplayPort	2
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
SmartResponse	5 ms
Czas odpowiedzi (szybkość)	5 ms
Ilość portów USB typu C downstream	2
Typ HD	Full HD
Wysokość urządzenia (z podstawą)	488 mm
Wbudowany USB hub	Nie
Waga (z podstawą)	7,3 kg
Typ podświetlacza	LED
Szerokość urządzenia (z podstawą)	718,2 mm
Przednia osłona	Czarny
Oś obrotu	Tak
Kolor nóżek	Czarny
Format obrazu	16:9
Rozmiar plamki	0,18159 x 0,18159 mm
Kąt widzenia w poziomie	178°
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Pobór mocy w trybie czuwania	1,2 W
Standard VESA	Tak
Wbudowane głośniki	Nie
Ilość portów HDMI	1
Kensington Lock	Nie
Ilość sztuk	1
Wejście audio	Nie
HDMI	Tak
Regulacja pochyleń	Tak
Typ matrycy	IPS
Rozdzielczość	3840 x 2160 px
Przekątna ekranu	31,5"
Pobór mocy	65 W
Ekran dotykowy	Nie
Regulacja wysokości	Tak
Odłączana podstawa	Tak
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Wersja HDMI	2.0
Obsługiwane tryby wideo	3840p
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	3840 x 2160

Gniazdko wyjścia DC	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Medyczna
Tryb wyłączenia	0,3 W
Przewody	HDMI,DC,DisplayPort
Certyfikaty	IEC (IEC 60601-1 / IEC 60601-1-2), cUL (ANSI/AAMI ES 60601-1, CSA CAN/CSA-C22.2 NO. 60601-1), EN (EN 60601-1 / EN 60601-1-2), FCC (FCC part 15 Class A), CE (MDD 93/42/EEC, 2007/47/EC), FDA, ISO13485, KGMP, REACH, MFDS, GMP, RoHS, WEEE
Diody LED	Zasilanie
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Rodzaj opakowania	Pudełko
Wysokość opakowania	537 mm
Szerokość opakowania	822 mm
Głębokość opakowania	215 mm
Kolor produktu	Czarny

Opis produktu

- Gwarancja: G024M