

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-benq-mobiuz-ex3210u-4k-p-303227.html>

Monitor BenQ Mobiuz EX3210U 4K

Cena brutto	2 170,99 zł
Cena netto	1 765,03 zł
Numer katalogowy	WLONONWCR4769
Kod producenta	9H.LKHLB.QBE
Kod EAN	4718755077098
Technologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400, High Dynamic Range 10 (HDR10)
AMD FreeSync	Tak
Pobór mocy (max)	160 W
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Wersja HDCP	2.2
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Specyficzne technologie	Black Equalizer
Tryby inteligentne	M-Book, zwyczaj, Gra, ePaper, Kino, RPG
Gęstość pikseli	138 ppi
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Typ HD	4K Ultra HD
Kolor nóżek	Czarny, Czerwony
Czas odpowiedzi (szybkość)	1 ms
Format obrazu	16:9
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Wyjście na słuchawki	Tak
Funkcja Picture-in-Picture	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Wyjścia słuchawkowe	1
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Wersja HDMI	2.1
Regulacja wysokości	Tak
Wersja DisplayPort	1.4
Paleta barw	98%

Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1008267
Obracany	-15 - 15°
Regulowana wysokość (max)	10 cm
Ilość portów HDMI	2
Moc wyjściowa (RMS)	9 W
Ostrzeżenia	Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.
Wysokość opakowania	208 mm
Ilość portów USB Typu A downstream	4
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1008267
Waga wraz z opakowaniem	14 kg
Ilość portów upstream	1
Standard gamy kolorów	DCI-P3
Szerokość opakowania	543 mm
Licznik FPS	Tak
Przewody	USB,HDMI,DisplayPort,Prąd przemienny
Ilość głośników	2
Redukcja rozmycia ruchu	Tak
Głębokość opakowania	960 mm
Zakres kąta nachylenia	-5 - 15°
Ekran matowy	Tak
Kolor produktu	Czarny
Wysokość urządzenia (z podstawą)	487,4 mm
Kąt widzenia w poziomie	178°
HDCP	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
HDMI	Tak
Wbudowany USB hub	Tak
Natywna proporcja obrazu	16:9
Wbudowany mikrofon	Tak
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Ilość DisplayPort	1
Kąt widzenia (pionowy)	178°

Waga (z podstawą)	9,5 kg
Liczba portów USB Typu-B (ilość)	1
Technologia wyświetlacza	LED
Typ AMD FreeSync	FreeSync Premium Pro
Obrotowe	Tak
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	42 kWh
Pobór mocy	48 W
Szerokość urządzenia (z podstawą)	726,7 mm
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	41 kWh
Ekran dotykowy	Nie
Regulacja pochylenia	Tak
Wysokość (bez podstawy)	442,4 mm
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Waga (bez podstawy)	6,6 kg
Standard VESA	Tak
OSD	Tak
Szerokość (bez podstawy)	726,7 mm
NVIDIA G-SYNC	Nie
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Języki menu ekranowego	Angielski, Portugalski, Japońska, Koreańska, Węgierski, Francuska, Polski, Szwedzki, Rumuński, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Hiszpański, Rosyjski, Arabski, Chińska uproszczona, Włoski
Wbudowane głośniki	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m²
Typ matrycy	IPS
Maksymalna częstotliwość odświeżania	144 Hz
Głębokość (bez podstawy)	65,6 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą)	269,9 mm
Liczba języków OSD	18
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
W zestawie pilot zdalnego sterowania	Tak

Czas odpowiedzi (typowy)	2 ms
Rodzaj portu USB upstream	USB Typu B
Kształt ekranu	Płaski
Przekątna ekranu	32"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M