

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-31-5-cala-bl3290qt-2k-4ms-ips-75hz-hdmi-czarny-p-355480.html>



Monitor 31.5 cala BL3290QT 2K 4ms/IPS/75HZ/HDMI/Czarny

Cena brutto	1 975,99 zł
Cena netto	1 606,50 zł
Numer katalogowy	UPBEN32LBL3290Q
Kod producenta	9H.LLMLA.TPE
Kod EAN	4718755090745
Szerokość	714.6
Akcesoria w zestawie	QSG, Instrukcje dotyczące bezpieczeństwa, Karta gwarancyjna
Uwaga	CE+WEEE
Wysokość	428.7
TCO Certified	Tak
Waga z podstawą	10.1
Głębokość	62.6
Etykieta energetyczna	Pobierz
Głębokość z podstawą	251.5
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Regulacja wysokości	Tak
Kamera internetowa	Brak
Ilość kolorów	1,07 mld
Gwarancja	36 mc.
Wbudowany tuner TV	Nie
Częstotliwość odświeżania	75
Pivot	Tak
Wysokość z podstawą	488.1
Czas reakcji new	5
Klasa energetyczna	F
Technologia podświetlania	Diody LED
Powierzchnia matrycy	Matowa
Przekątna ekranu 2	31.5"
Bluetooth	Nie
WiFi	Nie
Kąt widzenia poziomy	178

Kąt widzenia pionowy	178
Pobór mocy	152
Ekran dotykowy	Nie
Certyfikaty	Energy Star
Wysokość (maks.)	597.7
Standard VESA	100 x 100
Gniazda we/wy	1 x HDMI
Kontrast statyczny	1 000:1
Jasność	350
Wbudowane głośniki	Tak
Proporcje obrazu	16:9
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)
Waga	7.2
Rozdzielczość	2560 x 1440

Opis produktu

Projekt klasy korporacyjnej zwiększające produktywność w pracy

BL3290QT zwiększa ogólną produktywność, ponieważ jeden kabel USB-C i zintegrowany koncentrator USB łączą wszystko. Dzięki nienagannym szczegółom i jakości model BL3290QT ma konfigurowalną konstrukcję, która zapewnia wysoki poziom elegancji w pracy.

Wszechstronna łączność kieruje Twoją pracą

Idealne porty redukują bałagan w kablach. Jeden pojedynczy kabel USB-C zapewnia jednocześnie szybki transfer danych i zasilanie laptopa o mocy 65 W. Przemyślane rozmieszczone porty umożliwiające przesyłanie danych i zasilanie do telefonu zwiększają wygodę korzystania z różnych urządzeń.

Połączenie szeregowe Daisy Chain

Podłącz komputer, aby utworzyć konfigurację z wieloma monitorami, zapewniającą dodatkową przestrzeń ekranową i uporządkowaną przestrzeń roboczą poprzez połączenie łańcuchowe. Wykorzystaj rotację obrotu, aby dostosować widoki na wielu wyświetlaczach.

Ergonomiczny

Ergonomiczna konstrukcja umożliwia łatwe dostosowanie wysokości, pochylecia, obrotu i obrotu monitora, zwiększając wydajność w idealnie wygodnym środowisku użytkownika. Zobacz cały obraz i ciesz się obrazami w pełnym kontekście.

Szczegóły i doskonała jakość obrazu

Dzięki rozdzielczości 2K QHD, BL3290QT oferuje więcej miejsca na zawartość na ekranie, zapewniając jednocześnie oszałamiające szczegóły nawet przy mniejszych czcionkach.

Przełączaj się płynnie jednym kliknięciem

Wygodnie rozmieszczone przyciski do przełączania między mikrofonem, głośnikiem i potrzebami związanymi z pielęgnacją oczu. Wykorzystaj 5-kierunkowy kontroler jako uniwersalny nawigator, aby uzyskać dostęp do wszystkich ustawień.

Inteligentna optymalizacja zapewniająca idealną jasność treści

Ekskluzywne technologie Eye-Care firmy BenQ zmniejszają zmęczenie oczu, zapewniając wygodę użytkownika, zwiększając produktywność i zapewniają bezpieczeństwo w miejscu pracy podczas długotrwałego użytkowania. Czujnik Brightness Intelligence wykrywa zmiany oświetlenia w środowisku oglądania i aktywnie dostosowuje jasność ekranu, zapewniając wygodę oglądania. B.I. Gen2 umożliwia wyższy stopień regulacji poprzez dostosowywanie jasności ekranu.

Certyfikat TÜV Rheinland

Globalny organ ds. bezpieczeństwa TÜV Rheinland potwierdza, że technologia BL3290QT pozbawiona migotania i charakteryzująca się niskim poziomem niebieskiego światła jest naprawdę przyjazna dla ludzkiego oka. Certyfikat Eyesafe gwarantuje, że wyświetlacz redukuje niebieskie światło, zachowując jednocześnie żywe kolory.



Technologia Brightness Intelligence

Technologia Brightness Intelligence (B.I.Tech.) wykrywa intensywność treści, aby uniknąć nadmiernej ekspozycji jasnych scen, jednocześnie poprawiając ciemne obszary, aby zachować wyraźną widoczność, chroniąc wzrok i zapewniając doskonałą jakość obrazu.

Zapewnienie certyfikatu ekologicznego

BenQ BL3290QT posiada certyfikaty Energy Star, EPEAT i TCO, aby ułatwić firmom, instytucjom i rządowi podejmowanie decyzji zakupowych przyjaznych dla środowiska.