

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/monitor-led-27-benq-gl2760h-p-15830.html>

Monitor LED 27" BenQ GL2760H

Cena brutto	955,33 zł
Cena netto	776,69 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	17279

Opis produktu

Ekologiczne podświetlenie LED

Podświetlenie LED jest od lat jedną z najbardziej rozpowszechnionych technologii wśród ekranów i monitorów, ze względu na równomierne rozmieszczenie światła i wysoki kontrast, zapewniający dużą ilość szczegółów. Dzięki zmniejszonemu poborowi prądu - jest również przyjazny dla otoczenia.

Zachwyć się obrazem Full HD

Mnogość detali, żywy, wyraźny obraz i kolory do złudzenia przypominające prawdziwe - to oferuje ekran wyświetlający obraz Full HD (1920 x 1080). Dzięki niemu każdy film to prawie jak wizyta w kinie

Łatwość przeglądania dokumentów i jednoczesna praca w wielu oknach

Szerokoekranowy ekran panoramiczny o proporcjach 16:9 umożliwi Ci wygodne korzystanie z wielu aplikacji oraz komfortowe oglądanie filmów. Jest to jeden z najpopularniejszych formatów ekranu stosowany w monitorach.

Uniwersalne złącze sygnału wideo

Dzięki wykorzystaniu cyfrowego interfejsu DVI (Digital Visual Interface) posiadającemu dwa kanały przesyłowe, monitor może osiągać dużą rozdzielczość. Sygnały są przekazywane z karty graficznej do monitora bez konieczności konwertowania. Owoce to większą lepszą ostrością i kontrastem obrazu oraz intensywniejszymi kolorami.

*złącze nie zawiera sygnału fonii

*złącza DVI i HDMI są wzajemnie kompatybilne, można je ze sobą łączyć stosując odpowiednie przejściówki

Multimedialny interfejs wysokiej rozdzielczości

Dzięki cyfrowemu złączu HDMI można się cieszyć obrazem i dźwiękiem doskonałej jakości, bez obawy zerwania połączenia. Wejście jest niezwykle stabilne i niezawodne, a przesył danych - błyskawiczny. Przy użyciu jednego przewodu HDMI można przysyłać cyfrowy obraz i dźwięk w wysokiej jakości.

Dane techniczne

monitor LED BenQ GL2760H

DANE PODSTAWOWE

Ekran	27 cali / 68,6 cm / 16:9, TFT LED
Ekran dotykowy	nie
Zakrzywiony ekran	nie
Technologia 3D	nie
Obkręcany ekran (pivot)	nie
OBRAZ	
Rozdzielczość	1920 x 1080
Kontrast statyczny / dynamiczny	1000 :1 / 12000000 :1
Jasność ekranu	300 cd/m ²
Czas reakcji matrycy	2 ms
Wielkość plamki	0,311 mm
Kąt widzenia w pionie / w poziomie	160 stopni / 170 stopni
Ilość wyświetlanych kolorów	16,7 mln
WEJŚCIA / WYJŚCIA	
Złącze D-Sub (VGA)	1
Złącze DVI	1
Złącze HDMI	1
Złącze DisplayPort	nie
Złącze Thunderbolt	nie
Złącze USB	nie
Wejście liniowe audio	tak
Wyjście liniowe audio	tak
INFORMACJE UŻYTKOWE	
Tuner TV	nie
Pilot / Mikrofon	nie / nie
Głośniki	nie
Możliwość montażu na ścianie	tak / 100x100 mm
Dodatkowe dane	technologia Senseye 3, tryb ECO, regulacja pochylania w pionie
PARAMETRY FIZYCZNE	
Barwa obudowy	czarny
Wymiary (szer. x wys.x gł.)	641 x 488 x 215 mm
Waga	5,4 kg
EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA	
Klasa energetyczna	B
Pobór mocy (tryb włączenia)	31 W
Roczne zużycie energii	45 kWh
Pobór mocy (tryb czuwania)	0,3 W
Przekątna ekranu	27 cali / 68,6 cm
Rozdzielczość	1920 x 1080
WYPOSAŻENIE	
Wyposażenie	instrukcja obsługi, kabel D-Sub (VGA), kabel zasilający