



## 32-calowy panel z matrycą w technologii IPS i rozdzielczością WQHD

Szukasz idealnego monitora? Wybierz technologię IPS, która gwarantuje doskonałe odwzorowanie kolorów i szerokie kąty widzenia oraz rozdzielczość WQHD, która zapewnia wygodną przestrzeń roboczą. To właśnie oferuje 32-calowy XB3270QS-B5 – panel, który sprawdzi się zarówno jako monitor dla grafika, jak i w nowoczesnym biurze. Dodatkowo stopa z regulacją wysokości 150 mm pozwala dostosować położeniu ekranu do własnych preferencji, a technologie flicker-free i redukcji niebieskiego światła dbają o zachowanie dobrego wzroku.



### WQHD

Dzięki rozdzielczości natywnej WQHD 2560 x 1440 (3,7 megapiksela) ten panel wyświetla niemal 77% więcej informacji niż w przypadku rozdzielczości Full HD.



### Technologia IPS

Matryce IPS są doceniane ze względu na szerokie kąty widzenia i dokładne, naturalne odwzorowanie kolorów. Sprawdzają się szczególnie tam, gdzie najważniejszą rolę odgrywają kolory.

## 01 OBRAZ

Przekątna	31.5", 80cm
Panel	IPS Panel Technology LED, matowe wykończenie
Rozdzielczość fizyczna	2560 x 1440 @60Hz (3.7 megapixel WQHD)
Format obrazu	16:9
Jasność	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast statyczny	1200:1
Kontrast ACR	80M:1
Czas reakcji (GTG)	4ms
Kąty widzenia	poziomo/pionowo: 178°/178°, prawo/lewo: 89°/89°, góra/dół: 89°/89°
Kolory	1.07B 10bit (8bit + Hi-FRC) (sRGB:100%, NTSC: 72%)
Synchronizacja pozioma	30 - 90kHz
Powierzchnia robocza szer. x wys.	698.1 x 392.7mm, 27.5 x 15.5"
Plamka	0.273mm
Kolor	matowa, czarny

## 02 INTERFEJSY / ZŁĄCZA / STEROWANIE

Wejście sygnału	DVI x1 HDMI x1 DisplayPort x1
HDCP	tak
Wyjście słuchawkowe	tak

## 03 WŁAŚCIWOŚCI

Redukcja niebieskiego światła	tak
Flicker free	tak
Ekstra	i-Style colour
Języki menu OSD	EN, DE, FR, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Przyciski	Power, Menu, W górę/Głośność, W dół/Eco, Wejście/Wyjście
Parametry regulowane	obraz (format obrazu, jasność, kontrast, black tuner, ostrość, OverDrive, ACR, ECO, technologia X-Res), kolor (ciepły, normalny, chłodny, kolory użytkownika, i-Style colour, red. niebieskiego światła), wybór wejścia, audio (głośność, wycisz, wejścia audio), język, OSD (pozycja pozioma OSD, pozycja pionowa OSD, tło menu OSD, czas wygaszania menu OSD), ustawienia (zakres HDMI RGB, LED, automatyczne wyłączenie, przywróć pamięć, informacje)
Wbudowane głośniki	2 x 3W
Udogodnienia	kompatybilny z Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECHANICZNE

Zakres regulacji	wysokość, obrót, pochył
Regulacja wysokości	150mm
Obrót stopy	90°; 45° w lewo; 45° w prawo
Kąt pochylenia	22° w górę; 3° w dół
Standard VESA	100 x 100mm
System zarządzania kablami	tak

## 05 AKCESORIA W ZESTAWIE

Kable

zasilający, HDMI, DP

Pozostałe

skrótowa instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa

## 06 ZARZĄDZANIE ENERGIA

Zasilacz

wewnętrzny

Zasilanie

AC 100 - 240V, 50/60Hz

Zużycie energii

35W typowo, 0.5W stand by

## 07 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

Certyfikaty

CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA

Klasa efektywności energetycznej  
(Regulation (EU) 2017/1369)

F

REACH SVHC

powyżej 0.1% ołowiu

## 08 WYMIARY / WAGA

Wymiary produktu szer. x wys. x gł.

726 x 446 (596) x 245.5mm

Wymiary pudła szer. x wys. x gł.

810 x 176 x 510mm

Waga (bez pudła)

8.6kg

Waga (z pudłem)

11.6kg

Kod EAN

4948570121328



