

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-32-cal-x3270qsu-b1-ips-wqhd-hdmi-dp-100hz-250cd-3ms-2x2w-3xusb3-2-flickerfree-vesa-p-355661.html>

## Monitor 32 cale X3270QSU-B1 IPS,WQHD,HDMI,DP,100Hz,250cd,3ms,2x2W, 3xUSB(3.2),FlickerFree,VESA



Cena brutto	<b>1 066,99 zł</b>
Cena netto	<b>867,47 zł</b>
Numer katalogowy	<b>UPIIY032XS70QB1</b>
Kod producenta	<b>X3270QSU-B1</b>
Kod EAN	<b>4948570123643</b>
Częstotliwość odświeżania	<b>100</b>
Kamera internetowa	<b>Brak</b>
Częstotliwość pozioma min.	<b>30</b>
Wbudowany tuner TV	<b>Nie</b>
Częstotliwość pozioma max.	<b>90</b>
Pivot	<b>Nie</b>
Kontrast dynamiczny	<b>80 000 000:1</b>
Czas reakcji new	<b>3</b>
Klasa energetyczna	<b>E</b>
Technologia podświetlania	<b>Diody LED</b>
Powierzchnia matrycy	<b>Matowa</b>
Przekątna ekranu 2	<b>31.5"</b>
Bluetooth	<b>Nie</b>
WiFi	<b>Nie</b>
Kąt widzenia poziomy	<b>178</b>
Kąt widzenia pionowy	<b>178</b>
Pobór mocy	<b>35</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Certyfikaty	<b>VCCI</b>
Standard VESA	<b>100 x 100</b>
Gniazda we/wy	<b>3 x USB 3.2 Type-A Gen 1</b>
Kontrast statyczny	<b>1 200:1</b>
Jasność	<b>250</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Proporcje obrazu	<b>16:9</b>

Typ matrycy	<b>TFT IPS (IPS)</b>
Waga	<b>6.9</b>
Szerokość	<b>726</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Kabel zasilający Kabel USB Kabel HDMI Skrócona instrukcja obsługi Instrukcja bezpieczeństwa</b>
Wysokość	<b>503.5</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Plamka matrycy	<b>0.272</b>
Głębokość	<b>221.5</b>
Etykieta energetyczna	<b>Pobierz</b>
Obszar widzialny w poziomie	<b>698.1</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Regulacja wysokości	<b>Nie</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Obszar widzialny w pionie	<b>392.7</b>
Rozdzielczość	<b>2560 x 1440</b>

## Opis produktu

### **PROLITE X3270QSU-B1**

#### **32 cale monitor z matrycą w technologii IPS i rozdzielczością WQHD**

ProLite X3270QSU-B1 to 31,5 monitor wyposażony w panel IPS i rozdzielczość WQHD (2560x1440), zapewniający zarówno doskonałe odwzorowanie kolorów z szerokimi kątami widzenia, jak i zauważalnie ostrzejszy obraz, który idealnie nadaje się do rozwiązań zwiększających produktywność, wymagających aplikacji biurowych i finansowych. Z kolei panel bez migotania z funkcją redukcji niebieskiego światła zmniejsza zmęczenie oczu.