

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-32-cal-x3270qsu-b1-ips-wqhd-hdmi-dp-100hz-250cd-3ms-2x2w-3usb3-2-flickerfree-vesa-p-355661.html>

Monitor 32 cale X3270QSU-B1 IPS,W QHD,HDMI,DP,100Hz,250cd,3ms,2x 2W, 3xUSB(3.2),FlickerFree,VESA



| | |
|-----------------------------|--|
| Cena brutto | 1 066,99 zł |
| Cena netto | 867,47 zł |
| Numer katalogowy | UPIIY032XS70QB1 |
| Kod producenta | X3270QSU-B1 |
| Kod EAN | 4948570123643 |
| Ekran dotykowy | Nie |
| Certyfikaty | VCCI |
| Standard VESA | 100 x 100 |
| Gniazda we/wy | 3 x USB 3.2 Type-A Gen 1 |
| Kontrast statyczny | 1 200:1 |
| Jasność | 250 |
| Wbudowane głośniki | Tak |
| Proporcje obrazu | 16:9 |
| Typ matrycy | TFT IPS (IPS) |
| Waga | 6.9 |
| Szerokość | 726 |
| Uwaga | CE+WEEE |
| Akcesoria w zestawie | Kabel zasilający Kabel USB Kabel HDMI Skrócona instrukcja obsługi Instrukcja bezpieczeństwa |
| Etykieta energetyczna | Pobierz |
| Wysokość | 503.5 |
| Regulacja wysokości | Nie |
| Głębokość | 221.5 |
| Gwarancja | 36 mc. |
| Plamka matrycy | 0.272 |
| Kolor (wyliczeniowy) | Czarny |
| Częstotliwość odświeżania | 100 |
| Obszar widzialny w poziomie | 698.1 |
| Częstotliwość pozioma min. | 30 |
| Obszar widzialny w pionie | 392.7 |

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Częstotliwość pozioma max. | 90 |
| Kamera internetowa | Brak |
| Wbudowany tuner TV | Nie |
| Pivot | Nie |
| Kontrast dynamiczny | 80 000 000:1 |
| Czas reakcji new | 3 |
| Klasa energetyczna | E |
| 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 | 35 |
| Rozdzielczość | 2560 x 1440 |

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.