

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-34-cali-xcb3497wqsnp-b1-va-uwqhd-1500r-usb-cdock-kvm-95w-2xhdmi-1xdp-rj45-2x5w-21-9-5y-p-359603.html>



## Monitor 34 cali XCB3497WQSNP-B1 VA,UWQHD,1500R,USB-cDock,KVM,95W, 2xHDMI, 1xDP, RJ45,2x5W,21:9 /5y/

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Cena brutto                 | <b>1 530,99 zł</b>  |
| Cena netto                  | <b>1 244,71 zł</b>  |
| Numer katalogowy            | <b>UPIIY034XSQSNP1</b>  |
| Kod producenta              | <b>XCB3497WQSNP-B1</b>  |
| Kod EAN                     | <b>4948570125142</b>  |
| Szerokość                   | <b>807</b>  |
| Akcesoria w zestawie        | <b>Kabel zasilający Kabel USB Kabel HDMI Kabel DP Kabel USB-C Skrócona instrukcja obsługi Przewodnik bezpieczeństwa</b> |
| Czas reakcji MPRT           | <b>0.4</b>  |
| Wysokość                    | <b>426</b>  |
| Uwaga                       | <b>CE+WEEE</b>  |
| Głębokość                   | <b>245.5</b>  |
| TCO Certified               | <b>Tak</b>  |
| Obszar widzialny w poziomie | <b>797.2</b>  |
| Kolor (wyliczeniowy)        | <b>Czarny</b>   |
| Etykieta energetyczna       | <b>Pobierz</b>  |
| Obszar widzialny w pionie   | <b>333.7</b>  |
| Regulacja wysokości         | <b>Tak</b>  |
| Kamera internetowa          | <b>Brak</b>   |
| Gwarancja                   | <b>60 mc.</b>   |
| Ilość kolorów               | <b>16,7 mln</b>   |
| Zakrzywienie ekranu         | <b>1500</b>   |
| Wbudowany tuner TV          | <b>Nie</b>  |
| Plamka matrycy              | <b>0.232</b>  |
| Pivot                       | <b>Nie</b>  |
| Kontrast dynamiczny         | <b>80 000 000:1</b>   |
| Klasa energetyczna          | <b>F</b>  |
| Technologia podświetlania   | <b>Diody LED</b>  |

|                      |                                 |
|----------------------|---------------------------------|
| Powierzchnia matrycy | <b>Matowa</b>                   |
| Przekątna ekranu 2   | <b>34"</b>                      |
| Bluetooth            | <b>Nie</b>                      |
| WiFi                 | <b>Nie</b>                      |
| Kąt widzenia poziomy | <b>178</b>                      |
| Kąt widzenia pionowy | <b>178</b>                      |
| Pobór mocy           | <b>55</b>                       |
| Ekran dotykowy       | <b>Nie</b>                      |
| Certyfikaty          | <b>UKCA</b>                     |
| Wysokość (maks.)     | <b>576</b>                      |
| Standard VESA        | <b>100 x 100</b>                |
| Gniazda we/wy        | <b>2 x USB 3.2 Type-A Gen 1</b> |
| Kontrast statyczny   | <b>3 000:1</b>                  |
| Jasność              | <b>350</b>                      |
| Wbudowane głośniki   | <b>Tak</b>                      |
| Proporcje obrazu     | <b>21:9</b>                     |
| Typ matrycy          | <b>VA</b>                       |
| Waga                 | <b>9.7</b>                      |
| Rozdzielczość        | <b>3440 x 1440</b>              |

## Opis produktu

### ProLite XCB3497WQSNP-B1

34-calowy zakrzywiony monitor UWQHD ze stacją dokującą USB-C, siecią LAN, przełącznikiem KVM i podstawką o regulowanej wysokości 15 cm

XCB3497WQSNP to 34-calowy zakrzywiony monitor, który zawiera przełącznik KVM i stację dokującą USB-C, aby uprościć miejsce pracy. Przełącznik KVM usprawnia wielozadaniowość, umożliwiając sterowanie wieloma komputerami z jednego monitora, klawiatury i myszy. Stacja dokująca USB-C zmniejsza bałagan kablowy i jeszcze bardziej upraszcza łączność, umożliwiając przesyłanie obrazu, danych i zasilania za pomocą jednego kabla w celu naładowania notebooka. Ponadto, gdy monitor jest podłączony do sieci LAN, notebook automatycznie uzyskuje dostęp do sieci. Technologia panelu VA zapewnia wysoki kontrast i głębokie poziomy czerni oraz szerokie kąty widzenia, co zapewnia spójną jakość obrazu niezależnie od pozycji, zapewniając bogatsze i bardziej żywe wrażenia wizualne.

Aby zapewnić optymalny komfort, podstawka z regulacją wysokości o 15 cm umożliwia dostosowanie położenia ekranu, a panel Flicker-Free i funkcja redukcji niebieskiego światła pomagają zminimalizować zmęczenie oczu.