

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-27-cali-vu279cfe-m-ips-100hz-usb-c-hdmi-p-355437.html>



## Monitor 27 cali VU279CFE-M IPS 100Hz USB-C HDMI

Cena brutto	<b>934,99 zł</b>
Cena netto	<b>760,15 zł</b>
Numer katalogowy	<b>UPASU027XSVU9EM</b>
Kod producenta	<b>VU279CFE-M</b>
Kod EAN	<b>4711387342183</b>
Obszar widzialny w poziomie	<b>597.88</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Kremowy</b>
Obszar widzialny w pionie	<b>336.31</b>
Kamera internetowa	<b>Brak</b>
Ilość kolorów	<b>16,7 mln</b>
Wbudowany tuner TV	<b>Nie</b>
Pivot	<b>Nie</b>
Czas reakcji new	<b>1</b>
Klasa energetyczna	<b>C</b>
Technologia podświetlania	<b>Diody LED</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Powierzchnia matrycy	<b>Matowa</b>
TCO Certified	<b>Tak</b>
Przekątna ekranu 2	<b>27"</b>
Etykieta energetyczna	<b>Pobierz</b>
Bluetooth	<b>Nie</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak</b>
WiFi	<b>Nie</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Kąt widzenia poziomy	<b>178</b>
Częstotliwość odświeżania	<b>100</b>
Kąt widzenia pionowy	<b>178</b>
Częstotliwość pozioma min.	<b>30</b>
Pobór mocy	<b>14.7</b>
Częstotliwość pozioma max.	<b>109</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Częstotliwość pionowa min.	<b>48</b>

Certyfikaty	<b>TCO</b>
Częstotliwość pionowa max.	<b>100</b>
Plamka matrycy	<b>0.311</b>
Wysokość z podstawą	<b>434</b>
Wysokość (maks.)	<b>484</b>
Standard VESA	<b>75 x 75</b>
Waga z podstawą	<b>4.8</b>
Gniazda we/wy	<b>1 x 3,5 mm minijack</b>
Kontrast statyczny	<b>1 300:1</b>
Jasność	<b>250</b>
Wbudowane głośniki	<b>Nie</b>
Proporcje obrazu	<b>16:9</b>
Typ matrycy	<b>TFT IPS (IPS)</b>
Waga	<b>4.3</b>
Szerokość	<b>611</b>
Wysokość	<b>363</b>
Głębokość z podstawą	<b>202</b>
Głębokość	<b>46</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 (FHD 1080)</b>

## Opis produktu

### VU279CFE-M

- 27-calowy panel IPS FHD z częstotliwością odświeżania 100 Hz zapewnia płynne oglądanie wideo i swobodną rozgrywkę.
- Bogate możliwości połączeń, w tym USB-C, obsługa trybu DP alt z 15-watowym zasilaniem i portem HDMI.
- Regulowany filtr niebieskiego światła z certyfikatem TÜV Rheinland i technologia ASUS Flicker Free zapewniają wygodne oglądanie.
- Ekologiczny zrównoważony rozwój dzięki opakowaniom papierowym i energooszczędnej wydajności spełniającej standardy ochrony środowiska.