

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/komputer-dell-27-all-in-one-ec27250-win11pro-7-150u-16gb-1tb-27-0-fhd-touch-geforce-mx-570a-cam-wlan-p-364093.html>



## Komputer Dell 27 All-in-One EC27250 Win11Pro 7-150U/16GB/1TB/27.0 FHD Touch/GeForce MX 570A/Cam/WLAN + BT/Backlit Kb/3Y ProSupport

Cena brutto	<b>6 107,99 zł</b>
Cena netto	<b>4 965,85 zł</b>
Numer katalogowy	<b>RDDELE14IKWD003</b>
Kod producenta	<b>EC27250_RPLU-R_003</b>
Wielkość pamięci VRAM	<b>2</b>
Rodzaj pamięci	<b>SODIMM DDR5</b>
Producent chipsetu	<b>NVIDIA</b>
Porty wideo	<b>2 x HDMI</b>
Napęd optyczny	<b>Brak</b>
Seria procesora (Intel Core Ultra)	<b>Seria pierwsza</b>
Typ dysku	<b>SSD</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	<b>Tak</b>
Intel vPro	<b>Nie</b>
Typ matrycy	<b>TFT WVA</b>
Waga	<b>6.71</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Szerokość	<b>614.7</b>
Dodatkowe oprogramowanie	<b>Microsoft Office wersja próbna McAfee Premium - 1 rok</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Dokumentacja Klawiatura Mysz Europejski przewód zasilający</b>
Format szerokości SSD	<b>M.2</b>
Wysokość	<b>394.82</b>
Kamera internetowa	<b>Tak</b>
Obudowa	<b>All-In-One</b>
Głębokość	<b>41.8</b>
Interfejs dysku SSD	<b>PCI-Express</b>
Maks. wielkość pamięci	<b>32</b>

Kolor (wyliczeniowy)	<b>Biały</b>
Pozostałe informacje o procesorze	<b>Intel Core 7 150U</b>
System operacyjny	<b>Windows 11 Pro</b>
Interfejs sieciowy	<b>Bluetooth</b>
Model karty graficznej	<b>GeForce MX570A</b>
Powierzchnia matrycy	<b>Błyszcząca</b>
Zainstalowana pamięć RAM	<b>16</b>
Taktowanie procesora (Boost)	<b>5.4</b>
Liczba obsadzonych gniazd pamięci	<b>2</b>
Taktowanie procesora	<b>1.8</b>
Liczba wątków	<b>12</b>
Liczba rdzeni	<b>10</b>
Porty USB	<b>3 x USB 3.2 Type-A Gen 1</b>
Przekątna ekranu 2	<b>27"</b>
Pozostałe parametry wyświetlacza	<b>TakLife</b>
Ekran dotykowy	<b>Tak</b>
Informacje o gwarancji	<b>3 lata ProSupport</b>
Obsługa ECC	<b>Nie</b>
Częstotliwość szyny pamięci	<b>5200 MHz</b>
Pozostałe porty we/wy	<b>1 x RJ-45</b>
Rodzina procesora	<b>Intel Core 7</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 (FHD 1080)</b>
Pojemność SSD	<b>1</b>

## Opis produktu

### Przekształć każdą przestrzeń w swoją własną

27-calowy komputer All-in-One z ekranem FHD IPS w kompaktowej, nowoczesnej obudowie. Wyposażony w technologię HDR, kamerę FHD lub 5MP z funkcją IR, dwa głośniki z przestrzennym dźwiękiem Dolby Atmos oraz procesory do Intel Core 7.

### Wciągające wrażenia wizualne

Wyświetlacz FHD IPS z 99% pokryciem palety sRGB i o 50% wyższym kontraście w wąskiej ramce zapewnia żywe, realistyczne kolory idealne do pracy, nauki i rozrywki.

### Komfort dla oczu

Zadbaj o swój wzrok podczas długich godzin przed ekranem dzięki technologii Dell ComfortView Plus, która ogranicza emisję szkodliwego niebieskiego światła. Ciesz się płynniejszym obrazem dzięki częstotliwości odświeżania wyższej o 66% w porównaniu do poprzedniej generacji.

### Perfekcyjny obraz

Prezentuj się najlepiej nawet w trudnych warunkach oświetleniowych dzięki technologii HDR w kamerze 5MP IR. Ustaw idealny kąt nachylenia w zakresie od 0 do 20 stopni. Gdy potrzebujesz prywatności, po prostu schowaj kamerę wysuwaną z obudowy.

### Dźwięk wysokiej rozdzielczości

Zanurz się w głośnym, czystym dźwięku dzięki podwójnym głośnikom i technologii Dolby Atmos doskonałej podczas słuchania muzyki, rozmów wideo czy oglądania filmów.

### Maksymalna produktywność



---

Pracuj wydajnie i wielozadaniowo dzięki procesorom Intel Core 7, pamięci DDR5 do 32 GB oraz dyskowi SSD o pojemności do 2 TB. Wybierz dedykowaną kartę graficzną NVIDIA MX570A, aby zwiększyć wydajność w zadaniach kreatywnych i rozrywkowych. Podłącz drugi monitor lub osobny komputer przez porty HDMI-in/HDMI-out oraz wiele akcesoriów dzięki pięciu portom USB. Korzystaj z szybkiego i stabilnego połączenia z internetem dzięki Wi-Fi 6E.

**Zaprojektowany z myślą o zrównoważonym rozwoju**

Twój komputer All-in-One został wykonany z materiałów takich jak plastik i stal z recyklingu, a opakowanie składa się w 97% z materiałów pochodzących z recyklingu lub odnawialnych źródeł. Oferujemy również odpowiedzialne usługi odzyskiwania sprzętu, aby ułatwić Ci przejście na nowoczesną technologię.