

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 | 6 302,99 zł |
| Cena netto | 5 124,38 zł |
| Numer katalogowy | RDDELE14IKWD003 |
| Kod producenta | EC27250_RPLU-R_003 |
| Interfejs sieciowy | Bluetooth |
| Model karty graficznej | GeForce MX570A |
| Powierzchnia matrycy | Błyszcząca |
| Zainstalowana pamięć RAM | 16 |
| Taktowanie procesora (Boost) | 5.4 |
| Liczba obsadzonych gniazd pamięci | 2 |
| Taktowanie procesora | 1.8 |
| Liczba wątków | 12 |
| Liczba rdzeni | 10 |
| Porty USB | 3 x USB 3.2 Type-A Gen 1 |
| Przekątna ekranu 2 | 27" |
| Pozostałe parametry wyświetlacza | TakLife |
| Ekran dotykowy | Tak |
| Informacje o gwarancji | 3 lata ProSupport |
| Obsługa ECC | Nie |
| Częstotliwość szyny pamięci | 5200 MHz |
| Pozostałe porty we/wy | 1 x RJ-45 |
| Wielkość pamięci VRAM | 2 |
| Rodzaj pamięci | SODIMM DDR5 |
| Producent chipsetu | NVIDIA |
| Porty wideo | 2 x HDMI |
| Napęd optyczny | Brak |
| Typ dysku | SSD |
| Seria procesora (Intel Core Ultra) | Seria pierwsza |

| | |
|-----------------------------------|---|
| Czytnik kart pamięci (tak/nie) | Tak |
| Uwaga | CE+WEEE |
| Typ matrycy | TFT WVA |
| Intel vPro | Nie |
| Waga | 6.71 |
| Gwarancja | 36 mc. |
| Szerokość | 614.7 |
| Dodatkowe oprogramowanie | Microsoft Office wersja próbna McAfee Premium - 1 rok |
| Format szerokości SSD | M.2 |
| Akcesoria w zestawie | Dokumentacja Klawiatura Mysz Europejski przewód zasilający |
| Kamera internetowa | Tak |
| Wysokość | 394.82 |
| Interfejs dysku SSD | PCI-Express |
| Obudowa | All-In-One |
| Głębokość | 41.8 |
| Maks. wielkość pamięci | 32 |
| Kolor (wyliczeniowy) | Biały |
| Pozostałe informacje o procesorze | Intel Core 7 150U |
| System operacyjny | Windows 11 Pro |
| Rodzina procesora | Intel Core 7 |
| Rozdzielczość | 1920 x 1080 (FHD 1080) |
| Pojemność SSD | 1 |

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.