

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/dell-pro-16-pc16250-16inch-fhd-intel-core-ultra-7-255u-16gb-512gb-ssd-fpr-bk-w11p-3yps-platinum-p-297712.html>



DELL Pro 16 PC16250 16inch FHD+ Intel Core Ultra 7 255U 16GB 512GB SSD FPR BK W11P 3YPS Platinum

Cena brutto	4 754,04 zł
Cena netto	3 865,07 zł
Numer katalogowy	48049920
Kod producenta	BTO107_PC16250_EMEA

Opis produktu

Opis

Komputer Dell Pro 16 PC16250 łączy w sobie wydajność i niezawodność, zapewniając optymalny komfort użytkownika. Wyposażony w 16-calowy wyświetlacz Full HD Plus, oferuje żywy obraz i rozdzielczość 1920 x 1200, co zwiększa produktywność. Podwójny mikrofon i obsługa dźwięku w wysokiej rozdzielczości zapewniają wyraźną komunikację podczas rozmów, a łączność Intel Wi-Fi 6E z podwójnym strumieniem zapewnia szybkie i niezawodne połączenie z siecią. Dzięki wydajnemu procesorowi Core Ultra 7 z 12 rdzeniami i maksymalną prędkością turbo 5,2 GHz ten notebook z łatwością poradzi sobie z wymagającymi zadaniami. Dysk SSD o pojemności 1 TB zapewnia szybki dostęp do danych i dużo miejsca na przechowywanie niezbędnych plików. Zintegrowana kamera RGB z funkcją rozpoznawania twarzy i czujnikiem podczerwieni poprawia komfort użytkownika, zapewniając bezpieczne logowanie i wysoką jakość rozmów wideo. Dodatkowe funkcje, takie jak technologia ExpressCharge, zapewniają szybkie ładowanie, a solidne zabezpieczenia, w tym czytnik linii papilarnych i układ zabezpieczający TPM 2.0, chronią dane przed nieautoryzowanym dostępem. Dell Pro 16 PC16250 został zaprojektowany z myślą o profesjonalistach poszukujących niezawodnego i wydajnego rozwiązania komputerowego.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Oszalniająca wydajność**

16-calowy wyświetlacz oferuje natywną rozdzielczość 1920 x 1200, w połączeniu z technologią antyodblaskową i jasnością 300 cd/m², zapewniając optymalny obraz w różnych warunkach oświetleniowych.

- **Wydajna praca**

Dzięki procesorowi Intel Core Ultra 7 z 12 rdzeniami i maksymalną prędkością turbo 5,2 GHz ten notebook płynnie obsługuje wielozadaniowość, oferując 14 wątków do wydajnego przetwarzania.

- **Zaawansowane funkcje aparatu**

Urządzenie jest wyposażone w kompleksową kamerę RGB o rozdzielczości 2,07 megapiksela oraz kamerę na podczerwień, które zapewniają zwiększone bezpieczeństwo i wysoką jakość nagrań wideo, a także funkcję redukcji szumów czasowych i migawkę kamery zapewniającą prywatność.

- **Zrównoważona konstrukcja**

Ten notebook posiada certyfikat EPEAT Gold i spełnia surowe normy środowiskowe, odzwierciedlając zaangażowanie firmy Dell w zrównoważone praktyki poprzez zmniejszenie śladu węglowego w produkcji i logistyce.

- **Solidne opcje łączności**

Dzięki wielu portom USB-C, HDMI i interfejsowi LAN oraz obsłudze Wi-Fi 6E urządzenie zapewnia wszechstronną i szybką łączność z nowoczesnymi urządzeniami peryferyjnymi.

Produkt:

Nazwa:

DELL Pro 16 PC16250 16inch FHD+ Intel Core Ultra 7 255U
16GB 512GB SSD FPR BK W11P 3YPS Platinum

Opis:

Dell Pro 16 PC16250 - Intel Core Ultra 7 - 255U / do 5.2 GHz -
Win 11 Pro - Intel Graphics - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe -
16" IPS 1920 x 1200 (Full HD Plus) - Gigabit Ethernet - Wi-Fi 6E
- platynowe srebro - z 3 Lata ProSupport

EAN:

Reklamacje:

36 miesięcy w miejscu instalacji

Ogólne

Typ produktu:

Komputer przenośny

System operacyjny:	Windows 11 Pro
Procesor / Chipset	
CPU:	Intel Core Ultra 7 (Seria 2) 255U / 2 GHz
Max Turbo Speed:	5.2 GHz
Ilość rdzeni:	12-rdzeniowy
Rdzenie wydajnościowe:	2
Wydajne rdzenie:	10
Pamięć podręczna:	12 MB
Cechy:	14 wątków
Jednostka przetwarzania neuronowego (NPU)	
Jednostka przetwarzania neuronowego (NPU):	Intel AI Boost
Wydajność NPU do (TOPS):	12 TOPY
Wsparcie dla typów danych AI na NPU:	INT8
Wsparcie dla rzadkości:	Tak
Obsługiwane ramy oprogramowania AI przez NPU:	DirectML, OpenVINO, WindowsML, ONNX RT
Wsparcie dla efektów studia Windows:	Tak
Pamięć	
RAM:	16 GB (1 x 16 GB)
Max obsługiwany RAM:	64 GB
Technologia:	DDR5 SDRAM
Szybkość:	5600 MT/s
Szybkość Znamionowa:	5600 MT/s
Rodzaj obudowy:	SO-DIMM 262-pin
Ilość slotów:	2
Puste sloty:	1
Główna pamięć:	512 GB SSD M.2 2230 PCIe 4.0 - NVMe Express (NVMe)
Wyświetlacz	
Typ:	16" - IPS
Rozdzielczość:	1920 x 1200 (Full HD Plus)
Częstotliwość synchr. pionowej przy maks. rozdzielczości:	60 Hz
Szeroki ekran:	Tak
Gęstość pikseli (ppi):	141
Współczynnik kształtu obrazu:	16:10
Jasność obrazu:	300 cd/m ²
Poziomy kąt widzenia:	+85 / -85
Pionowy kąt widzenia:	+85 / -85
Paleta Kolorów:	45% NTSC
Charakterystyka:	Przeciwoślepieniowy, czas reakcji 35 ms, 0,1795 mm odległości między pikselami
Audio & Video	
Procesor graficzny:	Intel Graphics
Aparat fotograficzny:	Tak - 1920 x 1080 (standard), 640 x 360 (podczerwień)
Rozdzielczość:	2,07 Mpx (standard), 0,23 Mpx (podczerwień)
Typ czujnika obrazu:	CMOS
Rozdzielczości wideo:	1920 x 1080
Klatki na sekundę:	30 klatki/sek
Cechy kamery:	Rozpoznawanie twarzy, aparat IR, aparat RGB, Temporal Noise Reduction, 86,6 stopnia (kamera IR), 80,2 stopnia, migawka aparatu
Dźwięk:	Głośniki stereo, mikrofon macierzy podwójnej
Kodek:	Realtek ALC3204
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości, Wave MAXXAUDIO Pro
Wejście	
Typ:	Klawiatura, panel dotykowy
Podświetlenie Klawiatury:	Tak
Klawiatura numeryczna:	Tak
Cechy:	Przycisk Asystent Pilota
Komunikacja	
Bezprzewodowe:	Bluetooth, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)
Kontroler bezprzewodowy:	Intel Wi-Fi 6E AX 211 - M.2 2230
Interfejs sieciowy:	Gigabit Ethernet
Kontroler ethernet:	Realtek RTL8111H-CG
Charakterystyka:	Funkcja dual stream (2x2)
Bateria	
Technologia:	3 ogniwa
Adapter AC	
Wejście:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Wyjście:	65 wat
Połączenia & Rozszerzenie	

Szczegóły Interfejsu:	HDMI USB-C 3.2 Gen 2 (supports DisplayPort Alt Mode) (Power Delivery) USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort Alt Mode) (Power Delivery) USB 3.2 Gen 1 USB 3.2 Gen 1 (PowerShare) LAN (RJ-45) Słuchawki/mikrofon combo jack
Oprogramowanie	
Dołączone oprogramowanie:	McAfee Business Protection (1 rok), Microsoft Office (wersja próbna)
Różne	
Kolor:	Platynowe srebro
Wykończenie Powierzchni:	Metaliczny
Ochrona:	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, czytnik odcisków palców ExpressCharge, ExpressChargeBoost Gniazdo blokady bezpieczeństwa (linka bezpieczeństwa sprzedawana osobno) Gniazdo bezpieczeństwa w kształcie klina Przełącznik zasilania FIPS 140-2, TCG Certified
Cechy:	
Ochrona przeciwkradzieżowa:	
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	
Akcesoria w zestawie:	
Zgodność z normami:	
Wymiary i waga	
Wymiary (szer./głęb./wys.):	35.8 cm x 25.182 cm x 2.085 cm
Waga:	1.92 kg
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
EPEAT Compliant:	EPEAT Gold
EPEAT Climate+:	Yes
Certyfikat ENERGY STAR:	Tak
Ślad Węglowy:	118 emisja węgla w kg
Produkcja (kg CO2e):	81
Logistyka (kg CO2e):	6
Eksploatacja (kg CO2e):	28
EOL (kg CO2e):	3
Węgiel Całkowity bez Fazy Użycia (kg CO2e):	90
Gwarancja producenta	
Usługi w pakiecie:	3 Lata ProSupport
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	90% (niekondensująca)
Odporność na wstrząsy (podczas pracy):	140 g @ 2 ms half-sine impulsu
Odporność na drgania (podczas pracy):	0.66 g @ RMS (random)

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.