

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/dell-pro-tower-qct1250-ultra-5-235-16gb-512gb-ssd-integrated-w11p-dvd-rw-kb-tpm-p-356689.html>



DELL Pro Tower QCT1250 Ultra 5 235 16GB 512GB SSD Integrated W11P DVD RW Kb TPM

Cena brutto	4 003,93 zł
Cena netto	3 255,23 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48094205
Kod producenta	BTO107_QCT1250_EMEA
Kod EAN	3830077004703

Opis produktu

Opis

Komputer Dell Pro Tower QCT1250 został zaprojektowany z myślą o wymaganiach współczesnego środowiska komputerowego, zapewniając połączenie wydajności i niezawodności. Wyposażony w procesor Intel Core Ultra 5 z 14 rdzeniami i maksymalną częstotliwością taktowania 5 GHz, ten komputer osobisty jest dobrze przygotowany do wykonywania intensywnych zadań. Pamięć SSD o pojemności 512 GB zapewnia szybki dostęp do danych dzięki obsłudze interfejsu PCI Express x4, zapewniając wydajną pracę komputera.

Wyposażony w szeroki wachlarz opcji łączności, Tower QCT1250 posiada wiele portów USB 3.2 Gen 1, HDMI, DisplayPort i Gigabit Ethernet, co ułatwia podłączenie do różnych urządzeń. System oferuje również 24 MB pamięci podręcznej, która zwiększa możliwości wielozadaniowości, a dodatkowe funkcje bezpieczeństwa, takie jak ochrona przed kradzieżą/włamaniem i Trusted Platform Module (TPM 2.0), zapewniają bezpieczeństwo danych. Dzięki energooszczędnej konstrukcji komputer Dell Pro Tower QCT1250 posiada certyfikat ENERGY STAR, spełniając normy środowiskowe i zapewniając wysoką wydajność.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wydajny procesor**
Procesor Intel Core Ultra 5 o częstotliwości taktowania 3,4 GHz i maksymalnej prędkości turbo 5 GHz zapewnia wysoką wydajność, dzięki czemu nadaje się do wymagających zastosowań.
- **Duża pojemność pamięci**
Dysk SSD o pojemności 512 GB zapewnia dużą pojemność i wykorzystuje interfejs PCI Express x4 do szybkiego transferu danych, gwarantując szybki dostęp do plików i aplikacji.
- **Różnorodne opcje łączności**
Wyposażony w wiele portów USB 3.2 Gen 1, HDMI i DisplayPort, system umożliwia łatwe podłączenie różnych urządzeń peryferyjnych i innych urządzeń.
- **Solidne funkcje bezpieczeństwa**
Zastosowanie układu zabezpieczającego Trusted Platform Module (TPM 2.0) oraz zabezpieczeń przed kradzieżą i włamaniem zapewnia zwiększone bezpieczeństwo ważnych danych.
- **Energooszczędna konstrukcja**
System posiada certyfikat ENERGY STAR, co świadczy o jego energooszczędnej konstrukcji, która pomaga zmniejszyć ogólne zużycie energii.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

DELL Pro Tower QCT1250 Ultra 5 235 16GB 512GB SSD
Integrated W11P DVD RW Kb TPM

Dell Pro Tower QCT1250 - Wieża Core Ultra 5 235 / do 5 GHz -
RAM 16 GB - SSD 512 GB - NVMe - Intel Graphics - Gigabit
Ethernet - Win 11 Pro - monitor: brak - czarny - z 3 Lata
ProSupport

3830077004703

36 miesięcy w miejscu instalacji

Ogólne

Typ:	Komputer osobisty
Usługi powiązane:	3 Lata ProSupport
Rodzaj produktu:	Wieża
Wbudowany system zabezpieczeń:	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Kolor:	Czarny
Procesor / Chipset	
CPU:	Intel Core Ultra 5 (Seria 2) 235
Częstotliwość zegara:	3.4 GHz (rdzeń P) / 2.9 GHz (rdzeń E)
Max Turbo Speed:	5 GHz (rdzeń P) / 4.4 GHz (rdzeń E)
Ilość rdzeni:	14-rdzeniowy
Ilość procesorów:	1
Max ilość procesorów:	1
Główne cechy procesora:	14 wątków
Typ chipsetu:	Intel Q870
Jednostka przetwarzania neuronowego (NPU)	
Jednostka przetwarzania neuronowego (NPU):	Intel AI Boost
Wydajność NPU do (TOPS):	13 TOPS
Całkowita wydajność procesora do (TOPS):	27 TOPS
Wsparcie dla typów danych AI na NPU:	INT8
Wsparcie dla rzadkości:	Tak
Obsługiwane ramy oprogramowania AI przez NPU:	DirectML, OpenVINO, WebNN, WindowsML, ONNX RT
Wsparcie dla efektów studia Windows:	Tak
Pamięć podręczna	
Rozmiar po Instalacji:	24 MB
Pamięć podręczna na procesor:	24 MB
RAM	
Zainstalowana:	16 GB (zainstalowane) / 64 GB (maks.)
Technologia:	DDR5 SDRAM
Faktyczna Szybkość Pamięci:	5600 MT/s
Znamionowa Szybkość Pamięci:	5600 MT/s
Rodzaj obudowy:	DIMM 288-pin
Sloty:	2 (całkowita) / 1 (pusty)
Cechy konfiguracji:	1 x 16 GB
Napęd dyskowy	
Typ:	SSD - M.2 2230
Pojemność:	1 x 512 GB
Typ interfejsu:	PCI Express x4
Cechy:	NVM Express (NVMe)
Napęd optyczny	
Typ:	Bez napędu optycznego
Monitor	
Typ monitora:	Brak
Sterownik grafiki	
Procesor graficzny:	Intel Graphics pamięć video współdzielona (UMA) - do 6 TOPS
Interfejsy wideo:	HDMI, DisplayPort
Wyjście sygnału audio	
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości
Urządzenie wejściowe	
Typ:	Mysz (tylko wybrane rynki), klawiatura (tylko wybrane rynki)
Klawiatura	
Nazwa klawiatury:	Dell KB216 Multimedia Keyboard
Interfejs:	USB
Mysz	
Nazwa myszy:	Dell MS116 USB Optical Mouse
Interfejs:	USB
Praca w sieci	
Kontroler ethernet:	Intel I219-LM
Protokół komunikacyjny danych:	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Rozszerzenie / połączenie	
Wnęki:	1 (całkowity) / 1 (wolna) x wewnętrzny 3,5" 1 (całkowity) / 1 (wolna) x zewnętrzny 5,25" (wysokość 9,5 mm)
Sloty:	1 (całkowity) / 0 (wolna) x M.2 Card - 2230/2280 (na SSD) 1 (całkowity) / 1 (wolna) x M.2 Card - 2230 (zgodność z modułami bezprzewodowymi) 1 PCIe x16 - pełna wysokość 2 PCIe x1 - pełna wysokość 1 x LAN (Gigabit Ethernet)
Interfejsy:	

	2 x USB 2.0
	2 x USB 2.0 (obsługa SmartPower On)
	1 x USB-C 3.2 Gen 1
	3 x USB 3.2 Gen 1
	1 x słuchawki/mikrofon
	2 x DisplayPort 1.4a
	1 x HDMI
Różne	
Ochrona przeciwkradzieżowa:	Gniazdo blokady bezpieczeństwa (linka bezpieczeństwa sprzedawana osobno), pętla kłódki, przełącznik antywłamaniowy obudowy
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Zasilanie	Zasilacz
Rodzaj urządzenia:	AC 90-264 V (50/60 Hz)
Wymagane napięcie:	180 wat
Moc wyjściowa:	80 PLUS Bronze
Certyfikat 80 PLUS:	
System operacyjny / Oprogramowanie	Windows 11 Pro
Dołączony system operacyjny:	McAfee Business Protection (1 rok), No Microsoft Office License included (Fed and Premier, Exception Only)
Oprogramowanie:	
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
Ślad Węglowy:	166 emisja węgla w kg
Produkcja (kg CO2e):	103.75
Logistyka (kg CO2e):	10.126
Eksploatacja (kg CO2e):	45.65
EOL (kg CO2e):	6.308
Węgiel Całkowity bez Fazy Użycia (kg CO2e):	120.35
Wersja PAIA:	GaBi version 1, 2024
Wymiary i waga	
Szerokość:	15.4 cm
Głębokość:	29.3 cm
Wysokość:	32.43 cm
Waga:	5.44 kg
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	10 °C
Maksymalna temperatura pracy:	35 °C
Dopuszczalna wilgotność:	20-80% (niekondensująca)

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