

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/level-pro-i17-ultra-7-rtx-5070-ti-64gb-2tb-p-60069.html>



## Level PRO [I17] Ultra 7 RTX 5070 Ti 64GB 2TB

Cena brutto	<b>12 873 zł</b>
Cena netto	<b>10 466 zł</b>
Cena poprzednia	<b>15 448 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod EAN	<b>5906849860384</b>
Producent	<b>Komputronik</b>

### Opis produktu

#### Level PRO [I17] Ultra 7 RTX 5070 Ti 64GB 2TB

System operacyjny: **brak systemu w komplecie**  
Kolor: **czarny**

#### Skorzystanie z dodatków:

- Windows 11 Enterprise
- Windows 11 Enterprise + Usługa Norton360
- Windows 11 Enterprise + Usługa Norton360 + Usługa Microsoft 365

#### Specyfikacja techniczna

- Grupa produktowa: **Komputery stacjonarne Komputronik**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Powered by: **ASUS**
- Producent: **Komputronik**
- Rodzaj: **dla firm i profesjonalistów**
- Seria: **Level PRO**
- Interfejs dysku 1: **M.2 (PCIe 4.0 NVMe)**
- Pojemność dysku: **2000 GB**
- Typ dysku 1: **SSD**
- Chłodzenie cieczą: **tak**
- Napęd optyczny: **brak**
- Karta graficzna: **GeForce RTX 5070 Ti (DLSS 4)**
- Pamięć karty graficznej: **16 GB**
- Rodzaj chłodzenia karty graficznej: **radiatorwentylator**
- Seria karty graficznej: **RTX z serii 50**
- Złącza karty graficznej: **1 x HDMI3 x Display Port**
- Kolor: **czarny**
- Model obudowy: **Jonsbo U4 Mini Mesh**
- Opcjonalne wentylatory: **2 wentylatory 120mm**
- System zarządzania podświetleniem: **Aura**
- Typ obudowy: **mini Tower**
- Waga całkowita: **10 kg**
- Wymiary: **222 x 440 x 385 mm**
- Zainstalowane wentylatory: **3 wentylatory 120mm**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.2 Gen 11 x USB 3.2 Gen 2 (Typ-C)audio**
- System operacyjny: **brak systemu w komplecie**
- Ilość pamięci RAM: **64 GB (2x32GB)**
- Ilość wolnych banków pamięci: **2**
- Rodzaj pamięci RAM: **DDR5-6000 (PC5-48000)**

- Dodatkowe informacje: **Instrukcja obsługi komputera**
- Karta dźwiękowa: **zintegrowana 7.1 HD Realtek**
- Karta sieciowa: **Realtek 2.5G Ethernet**
- Stan: **nowy**
- Standard łączności bezprzewodowej: **Bluetooth 5.4Wi-Fi 6 (802.11 a/b/g/n/ac/ax)**
- Szyfrowanie: **szyfrowanie TPM 2.0**
- Liczba rdzeni procesora: **20 (8P + 12E)**
- Model procesora: **7 265K (3.9 GHz, 5.5GHz Turbo, 30MB Cache, 125W)**
- Rodzaj chłodzenia procesora: **chłodzenie cieczą (ENDORFY Navis F240)**
- Seria procesora: **Intel Core Ultra 7 (seria 2)**
- Typ procesora: **Intel Core Ultra 7**
- Chipset płyty głównej: **Intel B860 (ASUS B860M MAX GAMING AX)**
- Wolne złącza na płycie głównej: **PCI-Express x1 (1)PCI-Express x4 (1)**
- Złącza na tylnym panelu: **1 x Display Port1 x RJ451 x USB 3.2 Gen 21 x USB 3.2 Gen 2x2 (Typ-C)4 x USB4 x USB 3.2 Gen 1Audiomoduł Wi-Fi**
- Moc zasilacza: **850 W (EU 80 PLUS Gold)**

Procesor Z procesorem Ultra 7 265K zyskujesz centralny procesor, który usprawnia codzienne czynności i wspiera najbardziej wymagające zadania, otwiera przed Tobą ścieżkę do płynnej pracy z zaawansowanymi projektami graficznymi, efektywnej edycji wideo, szybkiego programowania oraz immersyjnych rozgrywek w wysokiej rozdzielczości. Poznaj innowacyjne rozwiązania technologiczne połączone z potężnymi zdolnościami obliczeniowymi, spełniającymi oczekiwania nawet ambitnych użytkowników. Core Ultra 7 265K stanowi podstawę dla systemu, który reaguje na każde Twoje polecenie z niezawodną sprawnością. Chłodzenie procesora Endorfy Navis F240 to zamknięty, wysokowydajny system chłodzenia cieczą, typu AIO LC (All-In-One Liquid Cooling), przeznaczony do najwydajniejszych procesorów dostępnych na rynku przy zachowaniu wysokiej kultury pracy. Skompletowany, złożony i wypełniony fabrycznie specjalną cieczą zestaw Navis, pozwala użytkownikowi cieszyć się nieosiągalnymi dla chłodzenia powietrzem warunkami działania już po kilku minutach montażu – bez dalszej konieczności jakiegokolwiek dalszej ingerencji ze strony użytkownika. Wyposażony został w płytę główną z chipsetem Intel B860. Płyta została zbudowana tak, aby sprostać potrzebom wymagających użytkowników. Napakowano ją technologiami, które z każdego elementu wyciskają 100% a nawet więcej jego fabrycznych możliwości. Przekłada się to na większą wydajność za te same pieniądze oraz gwarantuje pracę i rozrywkę na najwyższym poziomie. Karta graficzna Zyskaj rewolucyjną wydajność dzięki karcie GeForce RTX 5070 Ti napędzanej rozwiązaniami NVIDIA Blackwell. Ciesz się rozgrywką w wysokiej częstotliwości generowania klatek zapewnianej przez DLSS 4, podkreśl swoją kreatywność dzięki rozwiązaniom NVIDIA Studio i otwórz się na nowe wrażenia, jakie zapewnia potęga AI. Pamięć RAM Komputer został wyposażony w pamięci DDR5. Bez problemu będą działać z wykorzystaną płytą główną i procesorem. Co ważne, pamięci DDR5 cechują się lepszą wydajnością względem starszych modułów. Dysk SSD NVMe M.2 Dysk SSD M.2 NVMe zapewnia wysoką prędkość transferu danych podczas zapisu i odczytu, stanowiąc idealną platformę dla systemu operacyjnego. Znacząco skraca czas oczekiwania podczas uruchamiania komputera lub otwierania aplikacji. Co najlepsze, pozbawiony ruchomych części jest odporny na wstrząsy, zachowując stabilność nawet w najtrudniejszych warunkach i wydłużając czas eksploatacji komputera. Brak ruchomych części mechanicznych oznacza też niezwykle cichą pracę. Obudowa Odkryj obudowę Jonsbo U4 Mini Mesh w klasycznej czerni, która pozwoli stworzyć wydajną stację roboczą lub gamingową w kompaktowej formie, nie rezygnując przy tym z estetyki. Jej przemyślana konstrukcja oferuje doskonałe połączenie funkcjonalności i eleganckiego designu, idealnie wpisując się w nowoczesne przestrzenie. Zyskujesz swobodę w doborze komponentów, ciesząc się jednocześnie solidnym wykonaniem i optymalnym przepływem powietrza, co przekłada się na stabilną pracę systemu. Ta obudowa to propozycja dla tych, którzy cenią sobie wyrafinowany wygląd i praktyczne rozwiązania w każdym calu. Zasilacz Zastosowany zasilacz posiada kompletny system zabezpieczeń dzięki czemu zapewnia nieprzerwaną dostawę mocy dla komputera. Dzięki szerokiej gamie złączy i zapasowi mocy daje możliwość rozbudowy komputera w przyszłości. Sprawność do 85% zapewnia niskie zużycie energii elektrycznej. Duży 120 mm wentylator zapewnia właściwe chłodzenie dla komputera bez generowania nadmiernych decybeli.

Level PRO [I17] Ultra 7 RTX 5070 Ti 64GB 2TB

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**WYBIERZ EKSTRA DODATKI:** BRAK , Windows 11 Enterprise (+ 100 zł ), Windows 11 Enterprise + Usługa Norton360 (+ 130 zł ), Windows 11 Enterprise + Usługa Norton360 + Usługa Microsoft 365 (+ 190 zł )