

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/level-up-c18-ryzen-7-rtx-5080-64gb-2tb+4tb-w11-pro-p-53301.html>



Level UP [C18] Ryzen 7 RTX 5080 64GB 2TB+4TB W11 Pro

Cena brutto	14 954 zł
Cena netto	12 158 zł
Cena poprzednia	17 945 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod EAN	5906849849860
Producent	Komputronik

Opis produktu

Level UP [C18] Ryzen 7 RTX 5080 64GB 2TB+4TB W11 Pro

System operacyjny: **Windows 11 Pro**
Kolor: **czarny**

Skorzystanie z dodatków:

- Usługa Norton360 1Rok
- Usługa Norton360 1Rok + Usługa Microsoft 365

Specyfikacja techniczna

- Grupa produktowa: **Komputery stacjonarne Komputronik**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Powered by: **ASUS**
- Producent: **Komputronik**
- Rodzaj: **dla gracza**
- Seria: **Level UP**
- Interfejs dysku 1: **M.2 (PCIe 4.0 NVMe)**
- Interfejs dysku 2: **Serial ATA/600**
- Pojemność dysku: **2000 GB**
- Pojemność dysku 2: **4000 GB**
- Typ dysku 1: **SSD**
- Typ dysku 2: **magnetyczny**
- Chłodzenie cieczą: **tak**
- Napęd optyczny: **brak**
- Karta graficzna: **GeForce RTX 5080 (DLSS 4)**
- Pamięć karty graficznej: **16 GB**
- Rodzaj chłodzenia karty graficznej: **radiatorwentylator**
- Seria karty graficznej: **RTX z serii 50**
- Złącza karty graficznej: **2 x HDMI 3 x Display Port**
- Kolor: **czarny**
- Model obudowy: **PHANTEKS Evolv X2**
- System zarządzania podświetleniem: **Aura**
- Typ obudowy: **midi Tower**
- Waga całkowita: **12 kg**
- Wymiary: **454x228x588 mm**
- Zainstalowane wentylatory: **7 wentylatorów 120mm**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.2 Gen 2x2 (Typ-C) 2 x USB 3.2 Gen 1 audio**
- System operacyjny: **Windows 11 Pro**
- 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: **1 x Realtek 2,5Gb**
- Stan: **nowy**
- Standard łączności bezprzewodowej: **Bluetooth 5.4WiFi 7 (802.11be)**
- Szyfrowanie: **szyfrowanie TPM 2.0**
- Liczba rdzeni procesora: **8 (16 wątków)**
- Model procesora: **7 9800X3D (4.7 GHz, 5.2 GHz Turbo, 96MB Cache, 120W)**
- Rodzaj chłodzenia procesora: **chłodzenie cieczą (ENDORFY Navis F360 ARGB)**
- Seria procesora: **AMD Ryzen 7**
- Typ procesora: **AMD Ryzen**
- Chipset płyty głównej: **AMD X870 (ASUS TUF GAMING X870-PLUS WIFI)**
- Wolne złącza na płycie głównej: **PCI-Express x4 (1)**
- Złącza na tylnym panelu: **1 x HDMI1 x RJ451 x USB 2.02 x USB43 x USB 3.2 Gen 24 x USB 3.2 Gen 1Audiomoduł Wi-FiPrzycisk USB BIOS Flashback**
- Moc zasilacza: **1000 W (EU 80 PLUS Gold)**

Procesor AMD 9800X3D to procesor nowej generacji, stworzony dla graczy i profesjonalistów, którzy oczekują maksymalnej wydajności. Dzięki technologii 3D V-Cache oferuje ogromną ilość pamięci cache, zapewniając błyskawiczne tempo działania w grach i aplikacjach wielowątkowych. Zaawansowana architektura Zen 5 i wysokie taktowanie gwarantują niezrównaną responsywność i energooszczędność. Wybierz Ryzen 7 9800X3D i uwolnij pełny potencjał swojego . Chłodzenie procesora Endorfy Navis F360 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 AMD X870. Płyta została zbudowana tak, aby sprostać potrzebom wymagających użytkowników. Napakowano ją technologiami, które z każdego elementu komputera 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 NVIDIA RTX 5080 to wydajna karta graficzna oparta na architekturze Blackwell, wyposażona w 16 384 rdzenie CUDA i 16 GB pamięci GDDR7. Dzięki technologii DLSS 4 i RTX Neural Shaders oferuje fotorealistyczną grafikę i płynną animację. 384-bitowa magistrala pamięci o przepustowości 1 344 GB/s zapewnia szybkie przetwarzanie danych, a 2 minimalizuje opóźnienia. RTX 5080 to idealne rozwiązanie dla graczy i twórców, oferujące rewolucyjną wydajność w swojej klasie. 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. Dysk SATA III Wydajny dysk magnetyczny sprawdzi się jako dodatkowy lub magazyn danych, na którym można przechowywać ulubione filmy, muzykę i zdjęcia. Urządzenie cechuje wszechstronność, niezawodność i wysoka wydajność. Obudowa Evolv X2 na nowo definiuje komputer stacjonarny dzięki konstrukcji z przezroczystego szkła, aluminium wewnątrz i wydajnemu rozwiązaniu chłodzenia pionowego. Obudowa zasysa powietrze dolnymi wentylatorami i efektywnie przepuszcza je przez kartę graficzną i procesor. Gorące powietrze jest usuwane przez górne wentylatory, co poprawia wydajność cieplną. Wnętrze obudowy zostało starannie zaprojektowane tak, by zapewnić w pełni zintegrowany wygląd, a wszystkie elementy chłodzące są umieszczone w jednej płaszczyźnie z górą i podstawą. Zintegrowane oświetlenie i wysokiej jakości aluminiowe panele wewnętrzne dodają elegancji Twojemu systemowi. 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. System operacyjny 11 zapewnia spokojną przestrzeń, w której możesz kreatywnie realizować swoje pasje w nowym środowisku. Od odnowionego menu Start po nowe sposoby wyświetlania wiadomości, gier i treści oraz komunikowania się z bliskimi osobami — Windows 11 pozwala myśleć, tworzyć i wyrażać siebie w naturalny sposób. Nowe środowisko Windows 11 zapewnia ścisły kontakt z bliskimi osobami i swobodny dostęp do ulubionych treści.

Level UP [C18] Ryzen 7 RTX 5080 64GB 2TB+4TB W11 Pro

Produkt posiada dodatkowe opcje:

DODATKI: BRAK , Usługa Microsoft 365 (+ 80 zł)