

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/notebook-elitebook-6-g1i-u5-225u-512gb-16gb-w11p-13-3-c51h7et-p-380434.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Notebook EliteBook 6 G1i U5-225U 512GB/16GB/W11P/13.3 C51H7ET

Cena brutto	6 222,99 zł
Cena netto	5 059,34 zł
Numer katalogowy	RNHPDB53ILWD004
Kod producenta	C51H7ET#AKD
Kod EAN	199485775272
Przekątna ekranu ntb	13,3"
Pozostałe porty we/wy	1 x Audio (Combo)
Data Act	HP - PPHPD%, UPHPD%, RNHPD%, TNHPD%, TCHPD%, RDHPD%
Moc procesora	15
Rodzaj pamięci	SODIMM DDR5
Kensington Security Slot	Nie
Producent chipsetu	Intel
Seria procesora (Intel Core Ultra)	Seria druga
Porty wideo	2 x Thunderbolt 4
Uwaga	CE+WEEE
Typ (notebooki)	Notebook
Intel vPro	Nie
Napęd optyczny	Brak
Modem WWAN (3G) / LTE (4G) / 5G	Ready (tylko antena)
Typ dysku	SSD
Gwarancja	36 mc.
Bluetooth specyfikacja	5.3
Dokowanie (laptopy)	Thunderbolt 4
Gniazda rozszerzeń (notki)	Czytnik kart procesorowych (SmartCard)
Czytnik linii papilarnych	Tak
Jasność	300
Format szerokości SSD	M.2
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	Nie
Kamera internetowa	Tak
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)

Interfejs dysku SSD	PCI-Express
Pojemność baterii	56
Waga	1.3
System operacyjny	Windows 11 Pro
Szerokość	303
Model karty graficznej	Intel Graphics
Wysokość	17
Zainstalowana pamięć RAM	16
Taktowanie procesora (Boost)	4.8
Głębokość	215
Liczba obsadzonych gniazd pamięci	1
Taktowanie procesora	1.5
Kolor (wyliczeniowy)	Srebrny
Liczba wolnych gniazd pamięci	1
Maks. wielkość pamięci	64
Pozostałe informacje o procesorze	Intel Core Ultra 5 225U
Liczba wątków	14
Technologia podświetlania	Diody LED
Liczba rdzeni	12
Powierzchnia matrycy	Matowa
Cache L3	12 MB
Porty USB	2 x USB 3.2 Type-A Gen 1
Typ ogniwa	Li-poly
Liczba komórek (baterie)	3-komorowa
Ekran dotykowy	Tak
Komunikacja	Bluetooth
Obsługa ECC	Nie
Częstotliwość szyny pamięci	5600 MHz
Rodzina procesora	Intel Core Ultra 5 (Copilot dla ver 2XXV)
Rozdzielczość	1920 x 1200 (WUXGA)
Pojemność SSD	512
Podświetlana klawiatura	Tak

Opis produktu

Obsługa AI zwiększająca produktywność przedsiębiorstwa

Doświadczenia oparte na sztucznej inteligencji i nowoczesna łączność zwiększają produktywność użytkowników. 14-calowy komputer HP EliteBook 6 G1i AI oferuje NPU 12 TOPS, zabezpieczenia i możliwości zarządzania klasy korporacyjnej w wysoce konfigurowalnym komputerze, który spełnia wymagające potrzeby użytkowników korporacyjnych.

HP zaleca system Windows 11 Pro

Podsumowuj i przepisuj zawartość, otrzymuj odpowiednie rekomendacje i zachowuj porządek, dzięki funkcji Microsoft Copilot.

Łatwe zarządzanie akumulatorem

Zarządzaj działaniem akumulatora i dostosuj opcje ładowania za pomocą łatwego w użyciu pulpitu HP Power Manager. Intel napędza komputery ze sztuczną inteligencją Poświęć czas na skupienie się na tym, co ważne, dzięki najnowszemu procesorowi Intel Core Ultra z NPU.

Ochrona przez HP Wolf Security

HP Wolf Security for Business zapewnia solidną, zawsze włączoną ochronę wymuszaną sprzętowo.

HP poleca Windows 11 Pro jako rozwiązanie dla firm

Pracuj w dowolnym miejscu bez obniżania wydajności, dzięki systemowi Windows 11 oraz technologii współpracy, zabezpieczeń i łączności HP. Podsumowuj i przepisuj zawartość, otrzymuj rekomendacje dotyczące zawartości i utrzymuj porządek, dzięki funkcji Microsoft Copilot.

Wydajny procesor Intel

Przyspiesz działanie wymagających aplikacji biznesowych za pomocą procesora Intel Core najnowszej generacji.

Szybka i wydajna łączność bezprzewodowa LAN

Mobilność komputera oraz niezawodne i szybkie połączenie z siecią decydują o tym, gdzie możesz pracować. Uzyskaj szybkie i niezawodne połączenie w gęstych środowiskach bezprzewodowych, dzięki technologii Wi-Fi 6E o gigabitowej prędkości.

Bezpiecznie przeglądaj strony internetowe

Chroń swój komputer przed witrynami internetowymi, załącznikami tylko do odczytu w formatach pakietu Microsoft Office i PDF ze złośliwym oprogramowaniem, oprogramowaniem ransomware i wirusami za pomocą wspomaganego sprzętowo zabezpieczeń aplikacji HP Sure Click.

Chroń dane osobowe dzięki funkcji wieloskładnikowego uwierzytelniania HP Multi-Factor Authenticate Gen3

Chroń sieć i VPN przed nieupoważnionym dostępem, wymagając nawet do trzech etapów uwierzytelniania podczas logowania m.in. za pomocą opcjonalnego czytnika linii papilarnych oraz kamery IR do rozpoznawania twarzy z regułami wzmocnionymi na poziomie układów krzemowych.

Współpraca za pośrednictwem NPU

Wyglądaj jak najlepiej podczas rozmów wideo i oszczędzaj energię. Zarządzaj sterowaniem wideo dla kamer wewnętrznych i zewnętrznych za pomocą Poly Camera Pro. Tryby automatycznego kadrowania, reflektora, rozmycia tła i tła wirtualnych oszczędzają energię podczas pracy na NPU.