

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/notebook-elitebook-6-g1i-u5-225u-512gb-16gb-w11p-13-3-c51gxet-p-380433.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Notebook EliteBook 6 G1i U5-225U 512GB/16GB/W11P/13.3 C51GXET

Cena brutto	6 021,99 zł
Cena netto	4 895,93 zł
Numer katalogowy	RNHPDB53ILWD003
Kod producenta	C51GXET#AKD
Kod EAN	199485775562
Typ (notebooki)	Notebook
Napęd optyczny	Brak
Intel vPro	Nie
Typ dysku	SSD
Modem WWAN (3G) / LTE (4G) / 5G	Ready (tylko antena)
Bluetooth specyfikacja	5.3
Gwarancja	36 mc.
Dokowanie (laptopy)	Thunderbolt 4
Gniazda rozszerzeń (notki)	Czytnik kart procesorowych (SmartCard)
Czytnik linii papilarnych	Tak
Jasność	400
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
Model karty graficznej	Intel Graphics
Szerokość	303
Zainstalowana pamięć RAM	16
Wysokość	17
Liczba obsadzonych gniazd pamięci	1
Taktowanie procesora (Boost)	4.8
Głębokość	215

Liczba wolnych gniazd pamięci	1
Taktowanie procesora	1.5
Kolor (wyliczeniowy)	Srebrny
Maks. wielkość pamięci	64
Liczba wątków	14
Pozostałe informacje o procesorze	Intel Core Ultra 5 225U
Liczba rdzeni	12
Technologia podświetlania	Diody LED
Cache L3	12 MB
Powierzchnia matrycy	Matowa
Porty USB	2 x USB 3.2 Type-A Gen 1
Typ ogniwa	Li-poly
Liczba komór (baterie)	3-komorowa
Ekran dotykowy	Nie
Komunikacja	Bluetooth
Obsługa ECC	Nie
Częstotliwość szyny pamięci	5600 MHz
Przekątna ekranu ntb	13,3"
Data Act	HP - PPHPD%, UPHPD%, RNHPD%, TNHPD%, TCHPD%, RDHPD%
Pozostałe porty we/wy	1 x RJ-45
Moc procesora	15
Rodzaj pamięci	SODIMM DDR5
Kensington Security Slot	Nie
Producent chipsetu	Intel
Seria procesora (Intel Core Ultra)	Seria druga
Porty wideo	1 x HDMI
Uwaga	CE+WEEE
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.