

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	5 880,99 zł
Cena netto	4 781,29 zł
Numer katalogowy	RNHPDB53ILWD003
Kod producenta	C51GXET#AKD
Kod EAN	199485775562
Jasność	400
Seria procesora (Intel Core Ultra)	Seria druga
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	Nie
Uwaga	CE+WEEE
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)
Typ (notebooki)	Notebook
Intel vPro	Nie
Pojemność baterii	56
Modem WWAN (3G) / LTE (4G) / 5G	Ready (tylko antena)
Waga	1.3
Gwarancja	36 mc.
Szerokość	303
Gniazda rozszerzeń (notki)	Czytnik kart procesorowych (SmartCard)
Wysokość	17
Czytnik linii papilarnych	Tak
Taktowanie procesora (Boost)	4.8
Głębokość	215
Format szerokości SSD	M.2
Taktowanie procesora	1.5
Kolor (wyliczeniowy)	Srebrny
Kamera internetowa	Tak
Interfejs dysku SSD	PCI-Express
Liczba wątków	14
Liczba rdzeni	12
Cache L3	12 MB
System operacyjny	Windows 11 Pro

Porty USB	2 x USB 3.2 Type-A Gen 1
Model karty graficznej	Intel Graphics
Typ ogniwa	Li-poly
Zainstalowana pamięć RAM	16
Liczba komór (baterie)	3-komorowa
Liczba obsadzonych gniazd pamięci	1
Ekran dotykowy	Nie
Liczba wolnych gniazd pamięci	1
Komunikacja	Bluetooth
Maks. wielkość pamięci	64
Pozostałe informacje o procesorze	Intel Core Ultra 5 225U
Obsługa ECC	Nie
Technologia podświetlania	Diody LED
Częstotliwość szyny pamięci	5600 MHz
Powierzchnia matrycy	Matowa
Przekątna ekranu ntb	13,3"
Pozostałe porty we/wy	1 x RJ-45
Rodzaj pamięci	SODIMM DDR5
Producent chipsetu	Intel
Porty wideo	1 x HDMI
Napęd optyczny	Brak
Typ dysku	SSD
Bluetooth specyfikacja	5.3
Data Act	HP - PPHPD%, UPHPD%, RNHPD%, TNHPD%, TCHPD%, RDHPD%
Dokowanie (laptopy)	Thunderbolt 4
Moc procesora	15
Kensington Security Slot	Nie
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.