

Laptop Lenovo ThinkPad E14 G5 21JK0082PB i5-1335U 14" WUXGA 8GB 512SSD Int W11Pro

ID Produktu: 98681
Producent: Lenovo
Gwarancja: 36 miesięcy on-site



4 259,00 zł
netto: 3 462,60 zł

Specyfikacja techniczna

Produkt

| | |
|------------------|----------------------------|
| Producent | Lenovo |
| Rodzina produktu | ThinkPad |
| Seria produktu | ThinkPad E |
| Model produktu | ThinkPad E14 Gen 5 (Intel) |
| P/N produktu | 21JK0082PB |
| Klasa produktu | Laptop |
| Przeznaczenie | Biznes |

Procesor

| | |
|--|----------------|
| Producent procesora | Intel® |
| Rodzina procesora | Core™ i5 |
| Model procesora | Core™ i5-1335U |
| Liczba rdzeni procesora | dziesięć |
| Liczba rdzeni performance | dwa |
| Liczba rdzeni efficient | osiem |
| Maksymalne taktowanie rdzeni performance | 4,6 GHz |
| Maksymalne taktowanie rdzeni efficient | 3,4 GHz |

| | |
|------------------------|-------|
| Pamięć cache procesora | 12 MB |
|------------------------|-------|

Matryca

| | |
|-------------------|-----|
| Przekątna matrycy | 14" |
|-------------------|-----|

| | |
|------------------|-------|
| Standard matrycy | WUXGA |
|------------------|-------|

| | |
|-----------------------|-------------|
| Rozdzielczość matrycy | 1920 x 1200 |
|-----------------------|-------------|

| | |
|-----------------|--------|
| Powłoka matrycy | Matowa |
|-----------------|--------|

| | |
|--------------------|-----|
| Technologia ekranu | IPS |
|--------------------|-----|

| | |
|-----------------|---------|
| Jasność matrycy | 300 nit |
|-----------------|---------|

| | |
|----------|-------|
| Kontrast | 800:1 |
|----------|-------|

Pamięć RAM

| | |
|-------------------------------------|------|
| Zainstalowana pojemność pamięci RAM | 8 GB |
|-------------------------------------|------|

| | |
|--------------------------|---|
| Ilość slotów pamięci RAM | 1 |
|--------------------------|---|

| | |
|----------------------------------|---|
| Ilość wolnych slotów pamięci RAM | 1 |
|----------------------------------|---|

| | |
|------------------------------------|-------|
| Możliwość rozbudowy pamięci RAM do | 40 GB |
|------------------------------------|-------|

| | |
|---------------------------|----------|
| Częstotliwość pamięci RAM | 3200 MHz |
|---------------------------|----------|

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Technologia wykonania pamięci RAM | SODIMM DDR4 |
|-----------------------------------|-------------|

Dysk

| | |
|------------------------------|-------|
| Ilość zainstalowanych dysków | 1 szt |
|------------------------------|-------|

| | |
|-----------|-----|
| Typ dysku | SSD |
|-----------|-----|

| | |
|------------------------------|--------|
| Pojemność dysku podstawowego | 512 GB |
|------------------------------|--------|

| | |
|-----------------|----------------------------|
| Interfejs dysku | M.2 (PCIe/NVMe Gen 4 2242) |
|-----------------|----------------------------|

| | |
|-------------|--------------------|
| Wolne sloty | 1x M.2 (PCIe 2242) |
|-------------|--------------------|

Karta graficzna

| | |
|-------------------------------|-------|
| Producent karty zintegrowanej | Intel |
|-------------------------------|-------|

| | |
|---------------------------|------------------|
| Model karty zintegrowanej | Iris Xe Graphics |
|---------------------------|------------------|

| | |
|-------------------------|------|
| Model karty dedykowanej | Brak |
|-------------------------|------|

Komunikacja

| | |
|---------------------------|------------------|
| Karta sieciowa przewodowa | 10/100/1000 Mbps |
|---------------------------|------------------|

| | |
|---|--|
| Typ bezprzewodowej karty sieciowej | WiFi 6 (802.11 ax) |
| Bluetooth | 5.1 |
| Interfejsy WE/WY | |
| HDMI | 1 szt - HDMI 2.1 |
| USB 2.0 (480 Mbps) | 1 szt |
| USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps) | 1 szt |
| USB 3.2 Gen 2 typ C (10 Gbps) | 1 szt (z Display Port) |
| Thunderbolt | 1 szt - Thunderbolt 4 (z Display Port) |
| RJ-45 [LAN] | 1 szt |
| Wyjście słuchawkowe | Combo |
| Wejście mikrofonu | Combo |
| Multimedia | |
| Karta dźwiękowa | HD Audio |
| Ilość głośników | 2 |
| Moc głośników | 2 W |
| Kamera | 2,0 Mpix + IR |
| Przesłona kamery | Tak |
| Wbudowany mikrofon | Tak |
| Klawiatura / Urządzenia wskazujące | |
| Układ klawiatury | Qwerty (International) |
| Podświetlenie klawiatury | Tak - podświetlenie białe |
| Odporność na zachlapanie klawiatury | Tak |
| Typ urządzenia wskazującego | Touchpad |
| System operacyjny | |
| Wersja systemu operacyjnego | Windows 11 Pro |
| Architektura systemu | 64 bit |
| Wersja językowa systemu operacyjnego | polska |
| Akumulator | |

| | |
|--------------------------------|---|
| Technologia wykonania baterii | Litowo-polimerowa |
| Pojemność baterii | 57 Wh |
| Moc zasilacza | 65 W |
| Zabezpieczenia | |
| Gniazdo linki zabezpieczającej | Tak |
| Czytnik linii papilarnych | Tak |
| Szyfrowanie TPM | Tak |
| Gwarancja | |
| Typ gwarancji | Producenta |
| Rodzaj gwarancji | On-Site (Naprawa u klienta) |
| Czas trwania gwarancji | 36 miesięcy |
| Szczegółowe warunki gwarancji | Pobierz |
| Właściwości fizyczne | |
| Materiał wykonania obudowy | Aluminium |
| Wzmocniona konstrukcja | Tak |
| Certyfikaty | ENERGY STAR® 8.0, EPEAT™ Gold, ErP Lot 6/26, MIL-STD-810H, RoHS compliant, TCO Certified 9.0, TÜV Rheinland® Low Blue Light (Software Solution) |
| Kolor obudowy | Czarny |
| Kolor pokrywy | Czarny |
| Kolor klawiatury | Czarny |
| Kolor ramki matrycy | Czarny |
| Waga produktu | 1,53 kg |
| Wysokość (mm) | 18 |
| Szerokość (mm) | 313 |
| Głębokość (mm) | 219 |