



MSI Summit E13 Flip Evo A11MT (Iris Xe Graphics)Ink Black i5-1135G7 13.4" 16:10 FHD 60Hz 100% sRGB, IPS-Level pen touch LPDDR4 16GB 512GB NVMe PCIe Gen4x4 SSD Iris Xe Graphics Windows10 Pro

Indeks: **128054** Producent: **MSI** Kod producenta: **A11MT-002PL**

Cena: 4,958.70 zł

Opis

MSI Summit E13 Flip Evo A11MT (Iris Xe Graphics)Ink Black i5-1135G7 13.4" 16:10 FHD 60Hz 100% sRGB, IPS-Level pen touch LPDDR4 16GB 512GB NVMe PCIe Gen4x4 SSD Iris Xe Graphics Windows10 Pro

Producent: MSI

Procesor

- Procesor cache: 8 MB
- Konfigurowalne taktowanie niższego TDP: 0,9 GHz
- Liczba rdzeni procesora: 4
- Wyższe taktowanie procesora: 4,2 GHz
- Typ procesora pamięci: Smart Cache
- Konfigurowalne niższe TDP: 12 W
- Model procesora: i5-1135G7
- Typ procesora: Intel® Core™ i5 jedenaste pokolenie
- Producent procesora: Intel
- Konfigurowalne wyższe TDP: 28 W
- Konfigurowalne taktowanie wyższego TDP: 2,4 GHz

Grafika

- Model karty graficznej on-board: Intel Iris Xe Graphics
- Dedykowana karta graficzna: Nie
- Karta graficzna on-board: Tak
- Model dedykowanej karty graficznej: Niedostępny

Pamięć

- Maksymalna pojemność pamięci: 16 GB
- Typ pamięci wewnętrznej: LPDDR4x-SDRAM
- Pamięć wewnętrzna: 16 GB
- Rodzaj pamięci: Zintegrowane

- Prędkość zegara pamięci: 4266 Mhz

Konstrukcja

- Kolor produktu: Czarny
- Typ produktu: Notebook

Moc

- Straty mocy adaptera AC: 65 W

Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 14,9 mm
- Szerokość produktu: 300 mm
- Głębokość produktu: 222 mm
- Waga produktu: 1,35 kg

Ochrona

- Czytnik linii papilarnych: Tak

Sieć

- Połączenie z siecią komórkową: Nie
- Model kontrolera WLAN: Intel Wi-Fi 6E AX210
- Typ anteny: 2x2
- Podstawowy standard Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax)
- Bluetooth: Tak
- Standardy Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)
- Wersja Bluetooth: 5.2
- Przewodowa sieć lan: Nie
- Producent sterowników WLAN: Intel

Wydajność

- Akcelerometr: Tak
- Czujnik oświetlenia otoczenia: Tak
- Żyroskop: Tak

Cechy szczególne procesora

- Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT): Tak
- Wbudowane opcje dostępne: Nie
- Technologia virtualizacji Intel® (VT-x): Tak
- Stan spoczynku: Tak
- Technologia Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX): Nie
- Maksymalna konfiguracja CPU: 1
- Intel® Stable Image Platform Program (SIPP): Nie
- Technologia Wirtualizacji Intel® (Directed I/O) (VT-d): Tak
- Technologia Intel® Trusted Execution: Nie

Wyświetlacz

- Rozdzielczość: 1920 x 1200 px
- Typ HD: Full HD+
- Ekran dotykowy: Tak
- Rozdzielczość drugiego ekranu: 1920 x 1200 px
- Paleta barw: 100%

- Natywne proporcje obrazu: 16:10
- Maksymalna częstotliwość odświeżania: 60 Hz
- Długość przekątnej ekranu: 34 cm (13.4")
- Przestrzeń barw RGB: sRGB

Audio

- Wbudowany mikrofon: Tak

Oprogramowanie

- Zainstalowany system operacyjny: Windows 10 Pro
- Architektura systemu operacyjnego: 64-bit

Nośnik danych

- Liczba zainstalowanych dysków SSD: 1
- Całkowita pojemność przechowywania: 512 GB
- Pojemność pamięci SSD: 512 GB
- Obsługiwane typy kart pamięci: MicroSD (TransFlash)
- Napędy optyczne: Nie
- Zintegrowany czytnik kart: Tak
- Interfejs pamięci SSD: PCI Express 4.0
- Całkowita pojemność dysków SSD: 512 GB
- Nośniki: SSD

Porty i interfejsy

- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C: 1
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 1
- Port dla zestaw słuchawka/mikrofon: Tak
- Ilość portów USB4 Gen 2x2: 2

Bateria

- Pojemność baterii: 70 Wh
- Ilość baterii: 4
- Technologia baterii: Litowo-polimerowy (LiPo)

Kamera

- Kamera przednia: Tak
- Przednia kamera typu HD: HD
- Kamera na podczerwień (IR): Tak

Klawiatura

- Klawiatura numeryczna: Nie
- Urządzenie wskazujące: Panel dotykowy
- Kolor podświetlenia klawiatury: Białe
- Klawiatura z podświetleniem: Tak

Parametry

Model A11MT-002PL

Kod producenta	A11MT-002PL
Przekątna ekranu	13.4
Seria procesora	Intel Core i5
Wielkość pamięci RAM	16 GB
Pojemność dysku	512
EAN	4719072798703
Rozdzielczość (px)	1920 x 1200
Powłoka matrycy	inna
Ekran dotykowy	tak
Liczba rdzeni procesora	4
Taktowanie bazowe procesora	2.4
Taktowanie maksymalne procesora	4.2
Pamięć podręczna procesora	8
Typ dysku twardego	SSD
Rodzaj karty graficznej	Grafika zintegrowana
Liczba komórek akumulatora	4
Złącza	Thunderbolt
Komunikacja	Bluetooth, Wi-Fi
Szerokość produktu	30
Wysokość produktu	1.49
Głębokość produktu	22.2
Waga produktu	1.35
Stan	Nowy
Typ	2w1
Typ matrycy	IPS
Pamięć karty graficznej	współdzielona
Technologia akumulatora	litowo-polimerowy
Pojemność akumulatora (Wh)	70
System operacyjny	Windows 10 Professional
Typ napędu	brak
Kolor	czarny
Materiał	metal

Zdjęcia

