

ЛАПТОПИ и ТАБЛЕТИ > ЛАПТОПИ

MSI Modern 15 B12MO, 15.6" FHD (1920x1080), 60Hz, IPS-Level, i5-1235U (10C/12T, up to 4.40 GHz, 12 MB), 16GB Onboard DDR4 3200MHz, 512GB NVMe PCIe Gen3x4 SSD, Iris Xe Graphics, WiFi 6, NO OS, (fTPM) 2.0, Single backlight KBD (White), Classic Black, 1.7 k



Модел : 9S7-15H112-843

MSI Modern 15 B12MO, 15.6" FHD (1920x1080), 60Hz, IPS-Level, i5-1235U (10C/12T, up to 4.40 GHz, 12 MB), 16GB Onboard DDR4 3200MHz, 512GB NVMe PCIe Gen3x4 SSD, Iris Xe Graphics, WiFi 6, NO OS, (fTPM) 2.0, Single backlight KBD (White), Classic Black, 1.7 k

Серия: Modern 15

Софтуер: No OS

Процесор, серия: Intel Core i5

Процесор: Intel Core i5-1235U 1.30 GHz, 12 MB cache

Памет, GB: 16GB 3200MHz on board

Памет, слотове: -

Памет, тип: DDR4

Твърд диск, тип: SSD

Твърд диск, GB: 512GB NVMe PCIe Gen3x4

Дисплей, inch: 15.6" (39.62 cm)

Сензорен дисплей: -

IPS матрица: IPS

Дисплей, резолюция: 1920x1080

Честота на опресняване, Hz: 60Hz

Дисплей, тип: Anti-Glare

Видео карта, тип: Integrated

Видео карта, модел: Intel Iris Xe Graphics

Видео карта, GB: -

Оптично устройство: -

Звук: 2x 2W Speaker

Мрежа: -

Безжична мрежа: 802.11 ax Wi-Fi 6

Bluetooth: Bluetooth 5.2

4G/LTE: -

M.2 слот: 1 M.2 SSD slot (NVMe PCIe Gen3)

USB порт: 1 Type-C (USB3.2 Gen2 / DP) with PD charging, 1

Type-A USB3.2 Gen2, 2 Type-A USB2.0

HDMI порт: HDMI

Display порт: -

Ethernet (RJ-45) порт: -

Сериен (RS-232) порт: -

Разширителен порт: -

Аудио портове: 1 Mic-in/Headphone-out Combo Jack

VGA конектор: -
Докинг конектор: -
Четец за карти: Micro SD Card Reader
Четец на пръстов отпечатък: -
Web камера, MP: HD type (30fps@720p)
Клавиатура, тип: Backlit Keyboard
Кирилизация: Без кирилизация на клавиатурата
Windows OS: -
Батерия, cell: 3-Cell 39.3/53.8 Battery (Whr), 65W adapter
Размери (Ш, Д, В), cm: 35.9 x 24.1 x 2.0 cm
Цвят: Black
Покритие на корпуса: Metal
Тегло, kg: 1.70 kg

Цена : ~~1072.55~~ лв. с ДДС

Специална цена : 1053.77 лв. с ДДС

Наличност: Този продукт е бил добавен в нашия каталог на Пн 01 април, 2024