

ЛАПТОПИ и ТАБЛЕТИ > ЛАПТОПИ

HP EliteBook 840 G10, Core i7-1360P(up to 5GHz/18MB/12C), 14" WQXGA IPS AG 500nits, 32GB 5200Mhz 2DIMM, 1TB PCIe SED OPAL2, WiFi 6E + BT 5.3, Backlit Kbd, FPR, NFC, Smart Card Reader, 3C Batt, Win 11 Pro, 3Y NBD On Site



Модел : 818L0EA

HP EliteBook 840 G10, Core i7-1360P(up to 5GHz/18MB/12C), 14" WQXGA IPS AG 500nits, 32GB 5200Mhz 2DIMM, 1TB PCIe SED OPAL2, WiFi 6E + BT 5.3, Backlit Kbd, FPR, NFC, Smart Card Reader, 3C Batt, Win 11 Pro, 3Y NBD On Site

Серия: EliteBook 840

Софтуер: Windows 11 Pro

Процесор, серия: Intel Core i7

Процесор: Intel Core i7-1360P 3.70 GHz, 18 MB cache

Чипсет: Integrated with processor

Памет, GB: 32GB 5200MHz (2x16GB)

Памет, слотове: 2 SODIMM

Памет, тип: DDR5

Твърд диск, тип: SSD

Твърд диск, GB: 1000GB PCIe NVMe TLC

Дисплей, inch: 14.0" (35.56 cm)

Сензорен дисплей: -

IPS матрица: IPS

Дисплей, резолюция: 2560x1600

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: Audio by Bang & Olufsen, dual stereo speakers, dual microphones enhanced by AI noise reduction

Мрежа: -

Безжична мрежа: Intel Wi-Fi 6E AX211 (2x2)

Bluetooth: Bluetooth 5.3

4G/LTE: -

M.2 слот: -

USB порт: 2 USB Type-A (1 charging)

HDMI порт: HDMI

Display порт: -

Ethernet (RJ-45) порт: -

Сериен (RS-232) порт: -

Разширителен порт: 2 Thunderbolt 4 with USB4 Type-C (USB Power Delivery, DisplayPort 1.4)

Аудио портове: 1 Headphone/microphone combo jack
VGA конектор: -
Докинг конектор: -
Четец за карти: Smart Card Reader
Четец на пръстов отпечатък: Fingerprint Reader
Web камера, MP: 5MP IR camera
Клавиатура, тип: Backlit Keyboard
Кирилизация: Без кирилизация на клавиатурата
Windows OS: yes
Батерия, cell: HP Long Life 3-cell, 51 Wh Li-ion
Размери (Ш, Д, В), cm: 31.6 x 22.4 x 1.9 cm
Цвят: Silver
Покритие на корпуса: Metal
Тегло, kg: 1.36 kg

Цена : 3444.19 лв. с ДДС

Наличност: Този продукт е бил добавен в нашия каталог на Вт 15 октомври, 2024