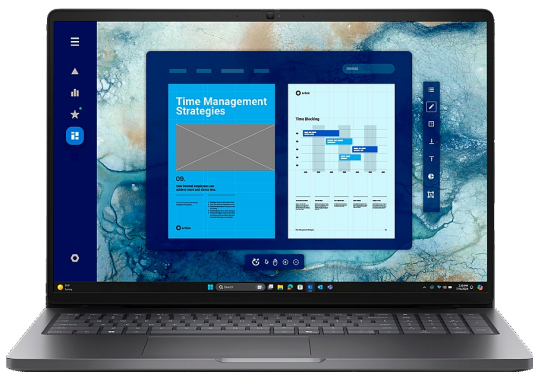


ЛАПТОПИ и ТАБЛЕТИ > ЛАПТОПИ

## **Dell Pro 16 (PC16255), AMD Ryzen 5 220 (6C, 12T, 22MB cache, up to 4.9GHz), 16.0"FHD+(1920x1200) Non-Touch AG, 16GB (1x16GB) DDR5, 512GB M.2 SSD, AMD Radeon 740M Graphics, WiFi+BT, IR Cam+Mic, BG Backlit KBD, FPR, Win11Pro, 3Y ProSupport**



Модел : BTO507\_PC16255\_EMEA\_WIN-14

Dell Pro 16 (PC16255), AMD Ryzen 5 220 (6C, 12T, 22MB cache, up to 4.9GHz), 16.0"FHD+(1920x1200) Non-Touch AG, 16GB (1x16GB) DDR5, 512GB M.2 SSD, AMD Radeon 740M Graphics, WiFi+BT, IR Cam+Mic, BG Backlit KBD, FPR, Win11Pro, 3Y ProSupport

Dell Pro 16 (PC16255), AMD Ryzen 5 220 (6C, 12T, 22MB cache, up to 4.9GHz), 16.0"FHD+(1920x1200) Non-Touch AG, 16GB (1x16GB) DDR5, 512GB M.2 SSD, AMD Radeon 740M Graphics, WiFi+BT, IR Cam+Mic, BG Backlit KBD, FPR, Win11Pro, 3Y ProSupport

Серия: [Pro 16]

Модел: Pro 16

Процесор: AMD Ryzen 5 220

Брой ядра на CPU: 6

Threads Quantity: 12

Процесор - Име на ядро: Krackan Point

Вътрешна тактова честота: 3.4 GHz

Turbo Clock Rate: up to 4.8 GHz

L2 кеш памет: 6 MB

L3 Cache Memory: 16 MB

Цокъл на процесора: Socket FP8

Чипсет на дънната платка: System on Chip (SoC)

Технология на паметта: DDR5 SDRAM

Форм фактор на паметта: SODIMM 262-pin

Installed RAM: 16 GB (1 slot)

Maximum Installable RAM: 64 GB

Общ брой слотове за памет: 2

SSD: 512 GB, M.2 Form Factor

Дължина на диагонала на екрана: 16"

Тип на екрана: LCD

Вид матрица: IPS

Цвят на екрана: Цветен

Максимална резолюция: 1920x1200

Максимална скорост на видео-опресняване: 60 Hz

Изображение - съотношение на размерите: 16:10

Характеристики на дисплея: Anti-Glare Full HD+ 45% цветова гама 300 nits Brightness

Аудио чипсет: Realtek ALC3204

Тип аудио изход: Стерео  
Съвместими аудио стандарти: High Definition Audio  
Waves MaxxAudio Pro  
Чипсет на видео карта: AMD Radeon 740M  
Тип видео памет: Споделена видео памет  
LAN: Gigabit Ethernet  
Wi-Fi: IEEE 802.11ax Wi-Fi 6  
Bluetooth: Bluetooth 5.3  
Поддържани протоколи за обмен на данни: Gigabit Ethernet/Fast Ethernet/Ethernet  
Стандарт на разширителен слот: M.2 (x2)  
LAN: 1 (RJ-45)  
USB 3.2 Gen 1: 2 (USB 3.2 (type A))  
USB 4.0: 2 (USB 4.0 (type C))  
Порт за слушалки: 1 (3.5 мм мини жак)  
HDMI: 1 (HDMI (Type A))  
Тип система: Лаптоп  
Локализация на клавиатурата: Български  
Характеристики на клавиатурата: Клавиатура с подсветка  
Уеб камера: Да  
Вградени устройства: Finger Print ReaderHall  
SensorTouchpadSpeakersМикрофон  
Характеристики за сигурност: Security Slot TPM 2.0  
Аудио/Видео характеристики: Support native DisplayPort output over USB-C Support Thunderbolt 4 digital video output  
Включени аксесоари: Захранващ адаптер Документация  
Съвместимост на платформата: PC  
Инсталирана операционна система: Microsoft Windows 11 Pro  
Разположение на захранването: Външно  
Напрежение на входа: AC 100-240 V  
Честота на входа: 50/60 Hz  
Технология на батерията: Литиево Йонно Полимерна  
Брой инсталирани батерии: 1  
Брой клетки в батерията: 3  
Дълбочина: 251.82 мм  
Височина: 20.85 мм  
Ширина: 358 мм  
Максимална температура на околната среда: 40 °C  
Минимална температура на околната среда: 0 °C  
Макс. влажност на околния въздух: 90 %  
Макс. околна температура в изключен режим: 65 °C  
Мин. неработна околна температура: -40 °C  
Макс. влажност на въздуха в изключен режим: 95 %  
Макс. работна надморска височина: 3048 m

Макс. надморска височина за съхранение: 10668 m  
Гаранционни продукти - подлежащи на връщане: Да  
Гаранционни условия (месец): 36 мес.  
Критерии за валидност на гаранцията: Сериен номер  
Гаранция Срок бележки: ProSupport  
Входен код: All  
Дълбочина на пакета (мм): 521 мм  
Широчина на пакет (мм): 64 мм  
Височина на пакет (мм): 308 мм  
Тегло на пакет - Бруто (кг): 2 кг  
Тегло на пакет - Нето (кг): 1.71 кг  
Брой в пакет: 1  
Тегло на кашон - Бруто (кг): 3.4 кг  
Retail Packaging Net Weight Carton: 1.59 кг  
Retail Packaging Net Weight Plastic: 0.1 кг  
Пакети в кашон: 1  
Тип пакет: Vox  
EAN код: 0  
Гаранция: 36 месец(а)

Цена : 1254.71&nbsp;EUR с ДДС

*Наличност: Този продукт е бил добавен в нашия каталог на Пт 02 октомври, 2026*