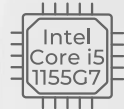


Мини ПК HIPER EXPERTBOX D20 I5115R8N2NSG

no OS



Процессор



Объем диска



8 ГБ

Оперативная память



Основные характеристики	
Серия	EXPERTBOX D20
Предустановленная операционная система	Без ОС
Системная плата	
Набор системной логики (чипсет)	-
Форм-фактор системной платы	-
Процессор	
Тип процессора	Мобильный
Тип разъёма процессора	-
Производитель процессора	Intel
Модель процессора	Intel Core i5 1155G7
Охлаждение	
Тип системы охлаждения процессора	Активная
Кулер системы охлаждения в комплекте	Да
Оперативная память	
Количество доступных слотов	2
Объем установленной оперативной памяти, ГБ	8
Тип оперативной памяти	DDR4 3200 МГц
Конфигурация оперативной памяти	1x 8ГБ модуль SODIMM
Форм-фактор модулей оперативной памяти	260-Pin DDR4 SODIMM
Накопители данных	
Объем основного накопителя, ГБ	256
Интерфейс основного накопителя	NVMe
Форм-фактор основного накопителя	M.2-2280
Поддержка NVMe	Да
Поддержка дополнительного накопителя	Да
Объем дополнительного накопителя, ГБ	0
Интерфейс дополнительного накопителя	SATA
Форм-фактор дополнительного накопителя	2,5"
Видеоадаптер	
Тип видеоадаптера	Интегрированный
Модель видеоадаптера	Intel Iris Xe Graphics
Интернет/передача данных	
Проводной интерфейс	Gigabit Ethernet
Беспроводной интерфейс	Wi-Fi 6
Диапазоны Wi-Fi	2,4ГГц / 5ГГц
Поддерживаемые стандарты Wi-Fi	802.11b/g/n/ac/ax
Стандарт Bluetooth	Bluetooth 5.2
Разъемы	
HDMI	2
DisplayPort (DP)	-
VGA (D-Sub)	-
USB2.0 type A	-
USB3.x type A	4
USB3.x type C	1
RJ-45	1
Аудио разъем 3,5мм	1
Аудио разъем 3,5мм для микрофона	-
Последовательный порт (COM)	-
Корпус	
Материал корпуса	Металл
Цвет	Тёмно-серый
Крепление типа VESA	75x75, 100x100
Ширина, мм	124
Высота, мм	43
Глубина, мм	112
Вес, кг	0,37
Блок питания	
Тип блока питания	Внешний
Входное напряжение, ток	~ 100-240В 50/60Гц, 1,6А
Выходное напряжение, ток	19V, 3,42А
Максимальная мощность, Вт	65
Разъем блока питания	Круглый коаксиальный (DC)
Комплектация:	
Неттоп / блок питания / мануал / VESA крепление / кабели SATA / HDMI кабель*2шт	