



Acer eMachines E728-452G16Mnkk 39,6 см (15.6") Двоядерний процесор Intel® Pentium® 2 ГБ DDR3-SDRAM 160 ГБ Intel® GMA 4500M Windows 7 Home Premium

Виробник : Acer

Сімейство продуктів:
eMachines

Код продукту: LX.NCM02.009



Назва моделі :
E728-452G16Mnkk

Acer eMachines E728-452G16Mnkk. Родина процесорів: Двоядерний процесор Intel® Pentium®, Модель процесора: T4500, Тактова частота процесора: 2,3 ГГц. Діагональ дисплею: 39,6 см (15.6"), Роздільна здатність дисплея: 1366 x 768 пікселів. Оперативна пам'ять: 2 ГБ, Тип внутрішньої пам'яті: DDR3-SDRAM. Повний об'єм зберігання: 160 ГБ, Тип оптичного приводу: DVD Super Multi. Модель дискретного графічного адаптера: Intel® GMA 4500M. Операційна система, яку встановлено: Windows 7 Home Premium. Вага: 2,5 кг



Дисплей		Порти та інтерфейси	
Діагональ дисплею *	39,6 см (15.6")	Порт DVI	✗
Роздільна здатність дисплея *	1366 x 768 пікселів	Кількість портів VGA (D-Sub)	1
LED підсвітка	✓	Лінійні виходи навушників	1
Власне форматне співвідношення	16:9	Порт виходу S/DPDIF	✗
Яскравість дисплея	200 кд/м ²	Мікрофон, лінійний вхід	✓
Процесор		Роз'єм докстанції	✗
Виробник процесора *	Intel	Тип зарядного порту	Гніздо входу постійного струму
Модель процесора *	T4500	ExpressCard слот	✗
Тактова частота процесора *	2,3 ГГц	Тип слоту CardBus PCMCIA	✗
Родина процесорів *	Двоядерний процесор Intel® Pentium®	Слот SmartCard	✗
Кількість ядер процесору	2	Вихід TV	✗
Потоки процесора	2	Програмне забезпечення	
Кеш-пам'ять процесора	1 МБ	Архітектура операційної системи	64-розрядний
Тип кешу процесора	Smart Cache	Операційна система, яку встановлено *	Windows 7 Home Premium
Частота шини процесора	800 МГц	Особливі властивості процесора	
Технічний процес	45 нм	Технологія Intel® Turbo Boost	✗
Операційні режими процесора	64-розрядний	Технологія Enhanced Intel SpeedStep	✓
Кодова назва процесора	Penryn	Intel Trusted Execution Technology	✗
Чипсет материнської плати	Intel® GM45 Express	Intel® 64	✓
TDP	35 Вт	Execute Disable Bit	✓
Кількість транзисторів у ядрі процесора	410 М	Технології Thermal Monitoring	✓
Розмір кристалу процесора	107 мм ²	Код процесору	SLGZC
Пам'ять		Доступні вбудовані варіанти	✗
Оперативна пам'ять *	2 ГБ	Технологія віртуалізації Intel® (VT-x)	✗
Тип внутрішньої пам'яті	DDR3-SDRAM	ARK ID процесора	42925
Конфігурація пам'яті (слоти x розмір)	1 x 2 ГБ	Батарея	
Слоти пам'яті	2x SO-DIMM	Кількість елементів акумулятора	6
Максимальний об'єм внутрішньої пам'яті *	4 ГБ	Ємність батареї	4400 мА·год
Носії зберігання даних		Час роботи батареї (макс)	3,5 год.
Повний об'єм зберігання *	160 ГБ	Енергоживлення	
Інтерфейс жорсткого диску	SATA	Робоча характеристика акумулятора	48,8 Вт
Швидкість обертання шпинделя	5400 об/хв	Розсіяна потужність адаптера змінного тиску	65 Вт
Тип оптичного приводу *	DVD Super Multi	Безпека	
Вбудований зчитувач карт пам'яті	✓	Слот кабельного блокування	✗
Сумісні карти пам'яті	MMC,SD		

Графический адаптер		Sustainability	
Модель дискретного графического адаптера *	Intel® GMA 4500M	Сертификаты соответствия принципам стального развития	ENERGY STAR
Дискретный графический адаптер *	✓	Вага та розміри	
Максимальный объем памяти графического адаптера	1,759 ГБ	Ширина	370 мм
Аудио		Глубина	243,5 мм
Аудиосистема	HD	Висота (спереду)	2,44 см
Кількість вбудованих динаміків	2	Висота (позаду)	3,5 см
Камера		Вага *	2,5 кг
Роздільна здатність фронтальної камери (числова)	1,3 МП	Інші характеристики	
Мережа		Мережевий адаптер в комплекті	✓
Bluetooth	✗	ІЧ-порт	✗
Wi-Fi	✓	Сімейство графического адаптера	Intel
Характеристики мережі	Gigabit Ethernet, WLAN	Тип	ПК
Підключення Ethernet	✓	Дисплей	ПК
Свивка кабеля	10/100/1000Base-T(X)	Відповідність промисловим стандартам	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
Порти та інтерфейси		Функція Wake-on-LAN	✓
Кількість портів USB 2.0 *	3		
Кількість портів Ethernet LAN (RJ-45)	1		

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 02-APR-2022. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date