

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԼԻԱՆԱ ԿԱՐԱՊԵՏՅԱՆ ԱՆԴՐԱՆԻԿԻ ԱԶ-ն ՀՀՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/17 ծածկագրով կազմակերպված էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
25	Patriot	Patriot	Memory Viper Venom ddr5	Patriot	Հիշողության տեսակը` DDR5, Ծավալը` 32 ԳԲ (1x32 ԳԲ) Ֆորմ-ֆակտոր` DIMM (288 կոնտակտ) Նպատակը` սեղանի համակարգիչների համար, Հաճախականությունը` 5200 ՄՀց Թափանցելիություն (Bandwith)` առնվազն 41.6 ԳԲ/վ: Ժամանակային ցուցանիշները (CAS Latency, CL)` Չպետք է գերազանցի 36, Լարումը` 1.25 Վ, Աճեցման աջակցություն` XMP 3.0 (Extreme Memory Profile), Համատեղելիություն` ամբողջական աջակցություն Intel 12-րդ սերնդի և ավելի նոր, AMD Ryzen 7000 սերիայի

					<p>և ավելի նոր պրոցեսորների հետ ECC (սխալների ուղղման կոդ)՝ Չկա (Non-ECC) Բուլֆերացում՝ չբուլֆերացված (Unbuffered) Հովացում՝ ներկառուցված այլումինե ռադիատոր արդյունավետ ջերմության հեռացման համար Աշխատանքային ջերմաստիճանի միջակայքը՝ 0°C - 85°C, Միջին անխափան աշխատանքի ժամանակահատվածը (MTBF)՝ առնվազն 1000000 ժամ:</p>
--	--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ԼԻԱՆԱ ԿԱՐԱՊԵՏՅԱԼ ԱՆԴՐԱՆԻԿԻ ԱԶ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-25/17 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
25	Patriot	Patriot	Memory Viper Venom ddr5	Patriot	Тип памяти: DDR5, Емкость: 32 ГБ (1x32 ГБ) Форм-фактор: DIMM (288 контактов) Цель: для настольных компьютеров, Частота: 5200 МГц Пропускная способность: не менее 41,6 ГБ/с. Задержка CAS (CL): не должна превышать 36, Напряжение: 1,25 В, Поддержка разгона: XMP 3.0 (Extreme Memory Profile), Совместимость: Полная поддержка процессоров Intel 12-го поколения и новее, AMD Ryzen серии 7000 и новее ECC (код исправления ошибок): нет (не ECC) Буферизация: Небуферизованная

					<p>Охлаждение: встроенный алюминиевый радиатор для эффективного отвода тепла Диапазон рабочих температур: 0°C – 85°C, среднее время наработки на отказ: не менее 1 000 000 часов.</p>
--	--	--	--	--	---