

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Այսենգո ՍՊԸ-ն <<Հ-ԵԱՀԱՊՁԲ-22/15 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Զափարաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Փիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
37	Cooler Master	Cooler Master	Hyper 212 EVO	Cooler Master	CPU SOCKET LGA2066, LGA2011-v3, LGA2011, LGA1366, LGA1200, LGA1156, LGA1155, LGA1151, LGA1150, AM4, AM3+, AM3, AM2+, AM2, MM2, F20X1, AM2, F20X1, AM2, F20X1, AM2, F20X1, AM2, F20X1, AM2, F20X1, AM2, F20X1, AM2, F20X1, AM2, F20X1, AM2, F20X1, F20X1, AM2, F20X1, AM2, F20X1, F20X1 Լվացարանի ԶՍՓԵՐԸ (LWXWХ) - 116 x 51 x 159 մմ HEAT SINK ՆՅՈՒԹ - այումինե լողակներ, 4 ուղղակի շփման ջերմային խողովակներ, HEAT INNK WEIGHT - 465g , HEAT PIPE DIMENSIONS -

			<p>Ø6mm XWSAN X2X1, FAN X1X1  Արագություն - 600-2000 RPM (PWM)  <math>\pm 10\%</math>, 600-1600 RPM (PWM) <math>\pm 10\%</math>  (EU տարբերակ), օդափոխիչի  օդափոխիչ - 24,9 - 82,9 CFM <math>\pm 10\%</math>,  24,9 - 66,3 պտույտ/րոպե (PWM) <math>\pm</math>  66,3 CFM տարբերակ, օդափոխիչի  օդի ճնշումը - 0.3 - 2.7 mmH2O <math>\pm</math>  10%, 0.3 - 1.7 mmH2O <math>\pm 10\%</math> (ԵՄ  տարբերակ) Օդափոխիչի կյանքի  ակնկալիքը - 40,000 ժամ,  օդափոխիչի աղմուկի մակարդակը -  9 - 36 դԲԱ, 9 - 31 դԲԱ (ԵՄ  տարբերակ), օդափոխիչի տիպը -  երկարատև թևային առանցքակալ,  միակցիչ - 4-փիլս, օդափոխիչ -  200000 0.22A, 0.19A (EU Տարբերակ),  Օդափոխիչի Էներգիայի սպառումը -  2.64W, 2.28W (ԵՄ տարբերակ),  օդափոխիչի քաշը - 104g / 0.23lb,  ՍԱՌՈՒՑԻ ՏԵՍԱԿԸ - Օդային  հովացուցիչ, ՍԵՐԻԱ - Hyper,  ՀԵՎՏԻՊԵՐ - 4</p>
--	--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО Айвенго в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом <<<-ЕЦДЦП2Р-22/15 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
37	Cooler Master	Cooler Master	Hyper 212 EVO	Cooler Master	СОКЕТ ЦП LGA2066, LGA2011-v3, LGA2011, LGA1366, LGA1200, LGA1156, LGA1155, LGA1151, LGA1150, AM4, AM3+, AM3, AM2+, AM2, FM2+, FM2, FM1, РАЗМЕРЫ (ДxШxВ) - 120 x 80 РАЗМЕРЫ РАДИАТОРА (ДxШxВ) — 116 x 51 x 159 мм МАТЕРИАЛ РАДИАТОРА — алюминиевые ребра, 4 тепловые трубки прямого контакта, ВЕС РАДИАТОРА — 465 г, РАЗМЕРЫ ТЕПЛОВЫХ ТРУБ — Ø6 мм, РАЗМЕРЫ ВЕНТИЛЯТОРА (ДxШxВ) — 120 x 120 x 25 мм ВЕНТИЛЯТОР СКОРОСТЬ - 600-2000 об/мин (ШИМ) ± 10%,

600-1600 об/мин (ШИМ) ± 10%  
(версия ЕС), ПОТОК ВОЗДУХА  
ВЕНТИЛЯТОРА - 24,9 - 82,9 CFM ±  
10%, 24,9 - 66,3 CFM ± 10% (версия  
ЕС) , ДАВЛЕНИЕ ВОЗДУХА  
ВЕНТИЛЯТОРА - 0,3-2,7 мм вод. ст.  
± 10 %, 0,3-1,7 мм вод. ст. ± 10 %  
(версия ЕС) СРОК СЛУЖБЫ  
ВЕНТИЛЯТОРА - 40 000 часов,  
УРОВЕНЬ ШУМА ВЕНТИЛЯТОРА - 9 -  
36 дБА, 9 - 31 дБА (версия для ЕС),  
ТИП ПОДШИПНИКА ВЕНТИЛЯТОРА -  
Подшипник скольжения с  
длительным сроком службы,  
РАЗЪЕМ - 4-контактный,  
НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ  
ВЕНТИЛЯТОРА, 12 В ПОСТОЯННОГО  
ТОКА - НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК  
ВЕНТИЛЯТОРА - 0,22 А, 0,19 А  
(версия для ЕС) ПОТРЕБЛЯЕМАЯ  
МОЩНОСТЬ ВЕНТИЛЯТОРА — 2,64  
Вт, 2,28 Вт (версия для ЕС), ВЕС  
ВЕНТИЛЯТОРА — 104 г / 0,23 фунта,  
ТИП ОХЛАДИТЕЛЯ — Air Cooler,  
СЕРИЯ — Hyper, ТЕПЛОВЫЕ ТРУБКИ  
— 4