

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

"Սոֆոն" ՍՊԸ-ն ՀՀՌ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/14 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
6	Rode PodMic Dynamic Podcasting	Rode PodMic Dynamic Podcasting	Rode	Rode	Rode PodMic Dynamic Podcasting Microphone Դինամիկ խոսափող, որը հատուկ նախատեսված է հեռարձակման համար: Խոսափողը հագեցած է ներկառուցված փոփ ֆիլտրով, որը թույլ է տալիս բարձրախոսին հնարավորինս մոտ խոսել պարկուճին, դրանով իսկ ապահովում է ռադիո հնչողություն : Միկրոֆոնն առանձնանում է դիմացկուն մետաղական կոնստրուկցիայով, որը նախատեսված է տակդիրների վրա հեշտությամբ տեղադրելու համար: Կրկնակի ցանցով պաշտպանիչ

				<p>պատյանն աշխատում է որպես հիանալի դե-էստեր և պաշտպանում է հանկարծակի բարձրացող ծայնային ճնշումից: Խոսափողի տեսակը՝ դինամիկ խոսափող Միկրոֆոնի կոնստրուկտիվ առանձնահատկությունն՝ կախովի խոսափողի ուղղորդման դիագրամը՝ կարդիոիդ 2գայնություն՝ -57.0dB 1V/Pascal (1.60mV @ 94dB SPL) +/- 2dB @ 1kHz Նվազագույն Հաճախականությունը՝ 20 Hz Առավելագույն Հաճախականությունը՝ 20 kHz Դիմադրություն՝ 320 Ohm Խոսափողի միակցիչ՝ XLR 3 pin (M) Նյութը՝ մետաղ Գույն՝ սև Ապրանքների տեղափոխումն ու բեռնաթափումը Գնորդի պահեստ իրականացնում է Վաճառողը՝ իր միջոցների հաշվին:</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

"СОФОН" ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 220-ЕЦХЦП2Р-24/14 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
6	Rode PodMic Dynamic Podcasting	Rode PodMic Dynamic Podcasting	Rode	Rode	Динамический микрофон для подкастов Rode PodMic Динамический микрофон, специально разработанный для вещания. Микрофон оснащен встроенным поп-фильтром, который позволяет говорящему говорить максимально близко к капсулю, тем самым обеспечивая радиозвучание. Микрофон имеет прочную металлическую конструкцию, предназначенную для удобной установки на подставки. Защитная оболочка из двойной сетки работает как

				<p>отличный деэссер и защищает от резких скачков звукового давления.</p> <p>Тип микрофона: Динамический микрофон Особенность конструкции микрофона: Подвесной микрофон Диаграмма направленности: Кардиоидная Чувствительность: -57,0 дБ 1 В/Паскаль (1,60 мВ при 94 дБ SPL) +/- 2 дБ при 1 кГц Минимальная частота: 20 Гц Максимальная частота: 20 кГц Сопротивление: 320 Ом Разъем для микрофона: XLR 3-контактный (М) Материал: металл Цвет: черный Транспортировку и доставку товара на склад Покупателя осуществляет Продавец за свой счет.</p>
--	--	--	--	---