

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՍԵԳ ՍՊԸ-ն ՀՀՈ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/13 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
2	ZOOM H2n	ZOOM H2n	ZOOM H2n	Տեխնիկական պայմաններ Հիմնական ✓ Մեդիա կրիչ՝ SD/SDHC քարտեր (մինչև 32 ԳԲ) ✓ Ներկառուցված հիշողություն՝ մինչև 1 րոպե 96 կբ/վ MP3 ձևաչափով ✓ Խոսափող. աջակցում է միջին կողմի ստերեո + X/Y 90° ստերեո ✓ Ձայնագրման ռեժիմներ՝ MS, X/Y, MS + X/Y (2ch), MS + X/Y (4ch) Միկրոֆոնների տեսակները ✓ Ուղղորդված (XY, MS խոսափողներ) ✓ Երկկողմանի (կողային MS խոսափող) Ֆայլի ձևաչափեր ✓ Ստերեո PCM՝ 44.1/48/96 կՀց, 16/24 բիթ WAV (BWF) ✓ MP3 (ձայնագրում)՝ 44.1/48 կՀց, բիթային արագություն 56/64/80/96/112/128/160/192/224/256/320 կբիթ/վրկ ✓ MP3 (նվազարկում)՝ 44,1/48 կՀց, բիթային արագություն 32-320 կբիթ/վ ✓ 4ch PCM՝ 44.1/48/96kHz, 16/24-bit WAV (BWF) Թվային ազդանշանի մշակում ✓ A/D փոխակերպում. 24 բիթ, 128x վերանմուշառում ✓ D/A

				<p> փոխարկում՝ 24 բիթ, 128x վերանմուշառում ✓ Ազդանշանի մշակում՝ 32 բիթ Լրացուցիչ գործառույթներ ✓ Ցածր հաճախականության շեմային ֆիլտր 80 Հց ✓ Կոմպրեսոր/սահմանափակիչ՝ յուրաքանչյուրը 3 տեսակի ✓ Մուտքային ազդանշանի ավտոմատ վերահսկում ✓ Նախնական ձայնագրություն՝ 2 վայրկյան ✓ Ավտոմատ ձայնագրում. ավտոմատ սկսել/դադարեցնել ձայնագրումը, սպասման ռեժիմում Այլ ✓ Էկրան՝ հետին լուսավորված LCD, կետայնությունը 128x64 պիքսել ✓ Մուտքեր՝ Mic/Line In (Ստերեո մինի խցիկ՝ Plug-in Power աջակցությամբ) ✓ Մուտքի ազդանշանի կարգավորում՝ 0-ից +39 դԲ ✓ Մուտքային դիմադրություն՝ 10kΩ @ 0-ից -39dBm մուտքային մակարդակ ✓ Ելքեր՝ ականջակալներ, գծային ելք (ստերեո mini jack) ✓ Ազդանշանի ելքային մակարդակը՝ -10 դԲմ ✓ Ելքային դիմադրություն՝ 10 կՕմ կամ ավելի ✓ Ականջակալներ՝ 20 մՎտ + 20 մՎտ (32 օմ բեռնվածություն) ✓ Ներկառուցված բարձրախոս՝ 400 մՎտ, 8 օմ, մոնո ✓ USB՝ մինի USB տիպ B (USB2.0 բարձր արագությամբ), աուդիո ինտերֆեյսի ռեժիմ (16 բիթ, 44,1 կՀց/48 կՀց) ✓ Էլեկտրասնուցում. 2 AA մարտկոց (LR6), AC ադապտեր AD-17 (DC5V/1A) ✓ Չափերը՝ 67,6 (L) x 113,8 (Վտ) x 42,7 մմ (Հ) ✓ Քաշը՝ 130 գ (առանց մարտկոցների) </p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Уб9 У7С в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 22-13-100000000-22/13 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	товарный знак	наименование производителя	технические характеристики
2	ZOOM H2n	ZOOM H2n	ZOOM H2n	Технические характеристики Основные ✓ Носители информации : SD/SDHC карты (до 32Гб) ✓ Встроенная память: До 1 минуты в формате 96kbps MP3 ✓ Микрофон: С поддержкой Mid-Side стерео + X/Y 90° стерео ✓ Режимы записи: MS, X/Y, MS + X/Y (2-канальный), MS + X/Y (4-канальный) Типы микрофонов ✓ Направленный (XY, MS микрофоны) ✓ Двухнаправленный (боковой MS микрофон) Форматы файлов ✓ Стерео PCM: 44.1/48/96 кГц, 16/24-бит WAV (BWF) ✓ MP3 (запись): 44.1/48 кГц, битрейт 56/64/80/96/112/128/160/192/224/256/320kbps ✓ MP3 (воспроизведение): 44.1/48 кГц, битрейт 32-320kbps ✓ 4-канальный PCM: 44.1/48/96кГц, 16/24-бит WAV (BWF) Обработка цифрового сигнала ✓ A/D преобразование: 24 бит, 128-кратное ре-сэмплирование ✓ D/A

				<p>преобразование: 24 бит, 128-кратное ре-сэмплирование ✓ Обработка сигнала: 32 бит Дополнительные функции ✓ Фильтр нижних частот Пороговая частота 80 Гц ✓ Компрессор/Лимитер По 3 вида ✓ Auto gain: Автоматическая регулировка усиления входного сигнала ✓ Предзапись: 2 секунды ✓ Автозапись: Автоматическое начало/остановка записи, режим ожидания Прочее ✓ Дисплей: LCD с подсветкой, разрешение 128x64 пикселей ✓ Входы: Микрофонный/линейный вход (стерео мини-джек с поддержкой Plug-in Power) ✓ Входное усиление: от 0 до +39 дБ ✓ Входное сопротивление: 10 кОм при входном уровне от 0 до -39 дБм ✓ Выходы: Наушники, Линейный выход (стерео мини-джек) ✓ Номинальный выходной уровень: -10 дБм ✓ Выходное сопротивление: 10 кОм или более ✓ Наушники: 20 мВт + 20 мВт (нагрузка 32 Ом) ✓ Встроенный динамик: 400 мВт, 8 Ом, моно ✓ USB: Мини-USB тип B (USB2.0 высокоскоростной), с поддержкой протокола Mass Storage Class, режим аудиоинтерфейса (16 бит, 44,1 кГц/48 кГц) ✓ Питание: 2 AA батарейки (LR6), сетевой адаптер AD-17 (DC5V/1A) ✓ Габариты: 67,6 (Д) x 113,8 (Ш) x 42,7 мм (В) ✓ Вес: 130 г (без батареек)</p>
--	--	--	--	---