

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԼԵՍՈՒՐ ԹՐԵՅԴ ՍՊԸ-ն ԵԶ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/302 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	Sennheiser EW 100 ENG G4	Sennheiser	EW 100 G4-ME2/835-S	Sennheiser electronic GmbH & Co. KG	Անլար տեխնոլոգիա Անալոգային UHF RF ալիքների հաճախականությունների քանակը 1680 Ներառված հաղորդիչներ 1 x Bodypack միկրոֆոնով RF հաճախականության գոտի G: 566-ից 608 ՄՀց RF թողունակություն 42 ՄՀց Հաճախականության քայլի չափը 25 կՀց Առավելագույն գործառնական միջակայք 330' / 100,6 մ (Տեսադաշտ) Առավելագույն հաղորդիչներ մեկ խմբի համար 12 Շեղում 48 կՀց (գազաթնակետ) Մոդուլյացիա Լայնաշերտ FM Ընդունիչի տեսակ Տեսախցիկին

ամրացվող Ամրացման
տարբերակներ Shoe-Mount
(ներառված սարքավորումներով)
Անտենա 1 x ճկուն մտրակ, ֆիքսված
Առողիտ ալիքների քանակը 1
Առողիտմուտք/ելք 1 x 1/8" / 3,5 մմ
TRS Female անհավասարակշռված
ելք (փակվող) Հզորացման
դիսպազոն 42dB (6dB քայլերով)
Առողիտ ելքի մակարդակ +12 dBu
Աղմուկի նվազեցում 5-ից 25 dBμV
Հարակից ալիքի մեկուսացում »65
dB Էլեկտրասնունցման պահանջներ
Մարտկոց Մարտկոցի տեսակ 2 x AA
(ներառված) 1 x Sennheiser
Accupack (ներառված չէ) Մարտկոցի
աշխատանքի միջին տևողություն 8
ժամ (ալկալային) Էկրան և
ցուցիչներ 1 x Հետին լուսավորված
LCD (մարտկոցի կարգավիճակ,
ելքային մակարդակ, RF մակարդակ)
Կորպուս Մետաղական Չափեր 65 x
85 x 25 մմ Հաղորդիչի տեսակը
Handheld RF Ելքային հզորություն 30
mW Առողիտ մուտքագրման
մակարդակ 3 V RMS (Max)
Հզորացման դիսպազոն 60 dB (3 dB
քայլեր) Հաճախականության
արձագանք 80 Հց-ից 18 կՀց

				<p>(խոսափող) 25 Հց-ից մինչև 18 կՀց (գրծ) Սինխրոնիզացիայի մեթոդ IR Անտենա 1 x Լեդքին Էլեկտրասնուցման պահանջներ Մարտկոց Մարտկոցի տեսակ 2 x AA (ներառված) 1 x Sennheiser Accupack (ներառված չէ) Մարտկոցի աշխատանքի միջին տևողություն 8 ժամ (ալկալային) Էկրան և ցուցիչներ 1 x Հետին լուսավորված LCD (մարտկոցի կարգավիճակ, էլքային մակարդակ, RF մակարդակ) Կորպուս Մետաղական Չափեր 50 x 265 մմ խոսափողի տեսակ Handheld Capsule Չայնային դաշտ Mono Պարկուճ Դինամիկ Polar Pattern Cardioid Առավելագույն SPL 154 dB SPL Peak Չգայունություն 2,1 mV/Pa Երաշխիք` 1 տարի</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ЛЕМУР ТРЕЙД в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БР-БЦДЦПЗР-22/302 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
6	Sennheiser EW 100 ENG G4	Sennheiser	EW 100 G4-ME2/835-S	Sennheiser electronic GmbH & Co. KG	Беспроводная технология Аналоговая УВЧ Количество частот РЧ-канала 1680 Включенные передатчики 1 поясной передатчик с микрофоном РЧ-диапазон частот G. От 566 до 608 МГц Полоса пропускания RF 42 МГц Размер шага частоты 25 кГц Максимальный рабочий диапазон 330 футов / 100,6 м (прямая видимость) Максимальное количество передатчиков в группе 12 Смещение 48 кГц (пиковое) Модуляция Широкополосный FM- приемник Тип Монтаж на камеру

Варианты монтажа Крепление на башмак (с оборудованием в комплекте) Антенна 1 х гибкий штырь, фиксированный Количество аудиоканалов 1 Аудиовход/выход 1 х 1/8" / 3,5 мм TRS Гнездовой несимметричный выход (блокируемый) Диапазон усиления 42 дБ (с шагом 6 дБ) Уровень аудиовыхода +12 дБн Шумоподавление от 5 до 25 дБмкВ Изоляция соседних волн »65 дБ Требования к питанию Батарея Тип батареи 2 х AA (в комплекте) 1 х Sennheiser Accupack (не входит в комплект) Средний срок службы батареи 8 часов (щелочная) Дисплей и индикаторы 1 ЖК-дисплей с подсветкой (состояние батареи, выходной уровень, РЧ-уровень) Корпус Металл Размеры 65 х 85 х 25 мм Тип передатчика Портативный РЧ-выходная мощность 30 мВт Уровень аудиовхода 3 В RMS (макс.) Диапазон усиления на 60 дБ (с шагом 3 дБ) Частотная характеристика от 80 Гц до 18 кГц (микрофон) от 25 Гц до 18 кГц

					(линия) Метод синхронизации ИК-антенна 1 x внутренняя Требования к питанию Батарея Тип батареи 2 x AA (входит в комплект) 1 x Sennheiser Ассираск (не входит в комплект) в комплекте) Среднее время работы от батареи 8 часов (щелочная) Дисплей и индикаторы 1 ЖК-дисплей с подсветкой (состояние батареи, уровень выходного сигнала, уровень радиочастот) Корпус Металл Размеры 50 x 265 мм Тип микрофона Ручной Капсульный Звуковое поле Моно Капсульный Динамическая диаграмма направленности Кардиоидная Максимальный уровень звукового давления 154 дБ Пиковая чувствительность SPL 2,1 мВ/Па Гарантия: 1 год
--	--	--	--	--	---