

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Լեմուր ՍՊԸ-ն ՀԱՊՀ-ԷԱԱՊՁԲ-21/2 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
3	Grandstream GXW4108	Grandstream	GXW4108	Grandstream Networks, Inc.	FXO երթուղավորիչ (Grandstream GXW4108) Անալոգային հեռախոսային ինտերֆեյսներ 8 RJ11 FXO պորտերով Ցանցային ինտերֆեյսներ 10/100Mbps, 2 պորտ RJ45 LED ցուցիչ Սնուցում, ցանց, պորտեր Համատեղելիություն Նույն արտադրողի SIP սերվերի միջոցով կենտրոնացված կառավարման հնարավորություն Արձանագրություններ SIP (RFC 3261) RTP/RTCP TFTP and HTTP s G.168 compliant Echo Cancelation, Dynamic Jitter Buffer, Modern detection & auto-switch G.711 Օգտատերեր 8 SIP

				<p>օգտատեր Սնուցում Output: 12VDC Input: 100-240VAC / 50-60Hz Առկա կոդերներ, ոչ պակաս G.711, G.723, G.726 (40/32/24/16), G.729A/B/E, G.728, iLBC Տեխնիկական աջակցություն Հասանելիություն ՕՀ թարմացումներին արտադրողի պաշտոնական կայքից, արտադրողի on-line աջակցություն Միջավայր Աշխատանքային 0-40°C Պահպանում 10-60°C Խոնավություն 10-90% Non-condensing - Երաշխքային սպասարկում ապրանքը մատակարարելուց հետո երկու տարի</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО <<ЛЕМУР>> в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 2012-ЕЦЦП2Р-21/2 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
3	Grandstream GXW4108	Grandstream	GXW4108	Grandstream Networks, Inc.	FXO роутер (Grandstream GXW4108) Аналоговые телефонные интерфейсы с 8 портами RJ11 FXO Сетевые интерфейсы 10/100 Мбит / с, 2 порта RJ45 Светодиодный индикатор Источник питания, сеть, порты Совместимость Возможность централизованного управления через SIP-сервер того же производителя Протоколы SIP (RFC 3261) RTP / RTCP TFTP и HTTP, совместимые с G.168, подавление эха, динамический буфер джиттера, современное обнаружение и автоматическое

				<p>переключение G.711 Пользователи 8 пользователей SIP: Выходная мощность: Вход 12 В постоянного тока: 100-240 В переменного тока / 50-60 Гц: Аудиокодеки, не ниже G.711, G.723, G.726 (40/32/24/16), G.729A / В / Е, G.728, iLBC Техническая поддержка Доступ к обновлениям ОС с официального сайта производителя, он-лайн поддержка производителя Рабочая среда 0-40 ° С Хранение при 10-60 ° С Влажность 10-90% без конденсации - Гарантийное обслуживание в течение двух лет после доставки товара.</p>
--	--	--	--	---