

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Լուսիկ Խաչատրյան Նիկալայի ԱԶ-ն ԵԹ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/248 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը |
|-----------------|--|
| 8 | <p>Արձանագրություններ/Ստանդարտներ: SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP/RARP, ICMP, DNS (A գրառում, SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, SSH, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, LLDP-MED, LDAP, TR-069, 802.1x, TLS, SRTP, CDP/SNMP/RTCP-XR Ցանցային միջերեսներ: Կրկնակի ցանցային պորտեր 10/100 Mbps ավտոմատ ճանաչմամբ, ինտեգրված PoE ֆունկցիա Գրաֆիկական Էկրան: առնվազն 132x48 կետ (2.95'') լուսավորվող գրաֆիկական LCD Էկրան: Ֆունկցիոնալ ստեղներ: 2 գծի ստեղն երկգույնանի LED-ով և 2 SIP հաշիվ, 3 ծրագրավորվող համատեքստից կախված հպման ստեղներ, 5 (նավիգացիոն, մենյուի) ստեղներ, 13 հատուկ ֆունկցիաների ստեղներ (MUTE, HEADSET, TRANSFER, CONFERENCE, SEND և REDIAL, SPEAKERPHONE, VOLUME, PHONEBOOK, MESSAGE, HOLD, PAGE/INTERCOM, RECORD, HOME): Չայնային կոդեկներ: Աջակցում է G.711μ/a, G.722 (լայնաշերտ), G.723, G.726-32, G.729 A/B, iLBC, ներշերտային և ցանցից դուրս DTMF (Առևրիտ, RFC2833, SIP INFO), VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC: Հեռախոսակապի ֆունկցիաներ: Պահել, փոխանցել, վերահասցեավորել (անսահմանափակ/անպատասխան/զբաղված), 3-ճանապարհի համաժողով, զանգի տեղադրում/բացթողում, համատեղելի զանգի գրառում (SCA/BLA), բեռնվող հեռախոսագիրք (XML, LDAP, մինչև 1000 կետ), զանգի սպասում, զանգերի պատմություն (մինչև 200 գրառում), ավտոմատ հավաքում, ավտոմատ պատասխան, մեկ հպումով հավաքում, ճկուն համարակալման պլան, Hot Desking, անհատականացված երաժշտական զանգեր, սերվերից անկախ աշխատանք: Ականջակալների բնիկ: Ականջակալ RJ9 միակցիչով (թույլ է տալիս EHS-ին օգտագործել ականջակալների հետ Plantronics): Հիմքի տակդիր: Առկա է, առկա է 2 անկյունային դիրք, պատին ամրացվող QoS:</p> |

QoS շերտ 2 (802.1Q, 802.1P) և շերտ 3 (ToS, DiffServ, MPLS) Անվտանգություն: Մուտքի վերահսկում օգտագործողի և ադմինիստրատորի մակարդակների համար, MD5 և MD5-sess վրա հիմնված նույնականացում, 256 բիթ կոդավորված AES կոնֆիգուրացիայի ֆայլ, TLS, SRTP, HTTPS, 802.1x մեդիա մուտքի վերահսկում

Էլեկտրամատակարարում և կանաչ էներգիայի արդյունավետություն: Համընդհանուր Էլեկտրամատակարարում մուտք 100-240VAC 50-60Hz; Ելք +5VDC, 600mA; PoE: IEEE802.3af դաս 2, 3.84W-6.49W; IEEE802.3az (EEE):

Ֆիզիկական չափսեր: Չափեր՝ առնվազն 209 մմ (Ե) x 184.5 մմ (L) x 76.2 մմ (Բ) (ձեռքի հետ միասին), քաշ՝ առնվազն 0.73 կգ; Փաթեթի քաշ՝ առնվազն 1.1 կգ: Ջերմաստիճան և խոնավություն: Աշխատանքային ջերմաստիճան՝ 0°C-ից 40°C: Պահեստային ջերմաստիճան՝ -10°C-ից 60°C, Խոնավություն՝ 10%-90% ոչ կոնդենսվող: Փաթեթի պարունակություն՝ հեռախոս, ձեռք համակցված լարով, հիմք, համընդհանուր Էլեկտրամատակարարում, ցանցային մալուխ, արագ տեղադրման ուղեցույց, բրոշյուր, GPL լիցենզիա: Համապատասխանություն: FCC: Part 15 (CFR 47) Class B CE: EN55022 Class B, EN55024, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN60950-1 RCM: AS/ACIF S004; AS/NZS CISPR22/24; AS/NZS 60950; AS/NZS 60950.1: Թարմացում/Ավտոմատ կարգավորում: Ֆիրմային ապահովում TFTP/HTTP/HTTPS միջոցով, զանգվածային ավտոմատացում TR-069 կամ AES կոդավորված XML կոնֆիգուրացիայի ֆայլի միջոցով, FTP/FTPS: Լեզուներ: Անգլերեն, գերմաներեն, իտալերեն, ֆրանսերեն, իսպաներեն, պորտուգալերեն, ռուսերեն, իտրվաթերեն, պարզեցված և ավանդական չինարեն, կորեերեն, ճապոներեն և ավելի շատ, Երաշխիքը՝ առնվազն 1 տարի:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ИП Лусик Хачатрян Николаи в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵԶ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/248 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар |
|------------|---|
| | технические характеристики |
| 8 | <p>Протоколы/Стандарты. SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP/RARP, ICMP, DNS (запись, SRV, NAPTR), DHCP, PPPoE, SSH, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, LLDP-MED , LDAP, TR-069, 802.1x, TLS, SRTP, CDP/SNMP/RTCP-XR</p> <p>Сетевые интерфейсы. Двойные сетевые порты с автоматическим определением скорости 10/100 Мбит/с и встроенной функцией PoE. Графический дисплей. Графический ЖК-дисплей с подсветкой не менее 132x48 точек (2,95 дюйма). Функциональные клавиши. 2 клавиши линии с двухцветным светодиодом и 2 SIP-аккаунта, 3 программируемые контекстно-зависимые сенсорные клавиши, 5 клавиш (навигация, меню), 13 специальных функциональных клавиш (ОТКЛЮЧЕНИЕ, ГАРНИТУРА, ПЕРЕДАЧА, КОНФЕРЕНЦИЯ, ОТПРАВКА и ПОВТОРНЫЙ НАБОР, ГРОМКость, ГРОМКость, ТЕЛЕФОННАЯ КНИГА, СООБЩЕНИЕ, УДЕРЖАНИЕ, ПЕЙДЖ/ИНТЕРКОМ, ЗАПИСЬ, ДОМОЙ).</p> <p>Аудиокодеки. Поддерживает G.711μ/a, G.722 (широкополосный), G.723, G.726-32, G.729 A/B, iLBC, внутриполосный и внеполосный DTMF (аудио, RFC2833, SIP INFO).), VAD, CNG, AEC, PLC, A/B, AGC. Телефонные функции. Удержание, перевод, переадресация (без ограничений/без ответа/занято), трехсторонняя конференция, размещение/сброс вызова, совместимая запись вызовов (SCA/BLA), загружаемая телефонная книга (XML, LDAP, до 1000 записей), ожидание вызова, история вызовов (до 200 записей), автодозвон, автоответ, набор в одно касание, гибкий план нумерации, Hot Desking, персонализированные музыкальные мелодии, независимая от сервера работа. Порт для наушников. Гарнитура с разъемом RJ9 (позволяет использовать EHS с гарнитурами Plantronics). Фундаментная подушка. Доступен, доступен в двух угловых положениях, монтируется</p> |

на стену. Качество обслуживания: Безопасность QoS уровня 2 (802.1Q, 802.1P) и уровня 3 (ToS, DiffServ, MPLS). Контроль доступа для уровней пользователя и администратора, аутентификация на основе MD5 и MD5-sess, файл конфигурации AES с 256-битным шифрованием, TLS, SRTP, HTTPS, контроль доступа к среде передачи данных 802.1x. Источник питания и энергоэффективность. Универсальный источник питания: вход 100-240 В переменного тока, 50-60 Гц; выход +5 В постоянного тока, 600 мА; PoE: IEEE802.3af класс 2, 3,84-6,49 Вт; IEEE802.3az (EEE). Физические размеры. Размеры: не менее 209 мм (Д) x 184,5 мм (Ш) x 76,2 мм (Ш) (включая подставку), вес: не менее 0,73 кг; Вес упаковки: не менее 1,1 кг. Температура и влажность. Рабочая температура: от 0°C до 40°C. Температура хранения: от -10°C до 60°C. Влажность: 10-90 % без конденсации. В комплекте: телефон, телефонная трубка с комбинированным шнуром, базовая станция, универсальный блок питания, сетевой кабель, руководство по быстрой установке, брошюра, лицензия GPL. Согласие. ФКС: Часть 15 (CFR 47), класс В CE. EN55022 Класс В, EN55024, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN60950-1 RCM. AC/АКИФ S004; AS/NZS CISPR22/24; AC/НЗС 60950; AC/НЗС 60950.1. Обновление/автоматическая настройка. Корпоративная безопасность через TFTP/HTTP/HTTPS, массовая автоматизация через TR-069 или XML-файл конфигурации с шифрованием AES, FTP/FTPS. Языки: Английский, немецкий, итальянский, французский, испанский, португальский, русский, хорватский, упрощенный и традиционный китайский, корейский, японский и другие.

Гарантия: не менее 1 года.