

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԿՈՄՊԳՐԱՐԱՆՏ ՍՊԸ-ն ՀԳԴ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/6 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
2	ip հեռախոսներ	ip հեռախոսներ	ip հեռախոսներ	ip հեռախոսներ	<p style="text-align: center;">Հեռախոսի</p> <p>առանձնահատկությունները 2 SIP-accounts ,Չանգի պահում, ծայնի անջատում, DND ("Չխանգարել") Մեկ հպումով արագ համարի հավաքում, թեժ գիծ, Վերահասցեավորում, զանգի սպասում, զանգի փոխանցում , Խմբային լսում, SMS, շտապ զանգ ,Տեղական 5-ուղիներով կոնֆերանս զանգ Չանգի ծայնի ընտրություն / Ներբերնում / ջնջում, Ուղղակի IP զանգ առանց SIP ժամանակի կարգավորում՝ ավտոմատ կամ ձեռքով, Համարը հավաքման</p>

կանոններ, BLF աջակցություն, XML բրաուզեր, URL/URI գործողություն, Ինտեգրված սքրինշոթներ ,RTCP-XR, VQ-RTCPXR Էկրան և ցուցիչներ Գրաֆիկական 2.3 դյույմանոց LCD Էկրան` 132x64 թույլատրությամբ, Էկրանի հետին լույս LED ցուցիչ և MWI, Գծի կարգավիճակի ցուցիչներ կարմիր-կանաչ լույսով Բազմալեզվի աջակցություն, Չանգահարողի ID անունով և համարով, Էներգախնայողություն Ֆունկցիոնալ կոճակներ Ստեղնաշարը ռուսերեն և անգլերեն տառերով, 5 նավիգացիոն ստեղներ, 2 ծրագրավորվող կոճակ, ձայնի կառավարման կոճակներ, 6 ֆունկցիոնալ ստեղներ` հաղորդագրություն, ականջակալ, Նորից հավաքել, իլացնել, բարձրախոս Կոդեկներ և ձայնային կարգավորումներ Լայնաշերտ կոդեկներ` G.722, Opus, կոդեկներ` : G.711 (A/u), G.729AB, G.726, iLBC, G.723.1 DTMF: In-band, Out-of-band (RFC2833), SIP INFO, Ամբողջական դուալեքս առանց, բարձրախոս AEC-ով (արձագանքների չեղարկում), VAD (Ձայնային ակտիվության հայտնաբերում), CNR

(Հարմարավետ աղմուկի գեներատոր), AEC (Էխոյի չեղարկում), PLC (մեդիա փաթեթների կորստի նշիչ), AJB (ծայնի հարմարվողական բուֆեր), AGC (խոսափողի զգայունության ավտոմատ վերահսկում) հեռախոսագիրք հեռախոսագիրք մինչև 1000 գրառում, Սև ցուցակ, Հեռավոր հեռախոսագիրք XML/LDAP Խելացի համարի հավաքում, Հեռախոսագիրքում որոնման հնարավորություն / ներմուծում / արտահանում, Չանգերի պատմություն՝ (հավաքված, ստացված, բաց թողնված, փոխանցված) IP-PBX-ի առանձնահատկությունները Բաժանորդի կարգավիճակի ցուցադրում (BLF), կամրջի գծի տեսք (Bridge Line Appearance) (BLA) Անանուն զանգ, անանուն զանգի մերժում, Թեժ գիծ, ծայնային փոստ Hot-desking, շտապ զանգ, ինտերկոմ, փեյջինգ, երաժշտություն սպասման մեջ, հիշեցում MWI, հիշեցում, զանգի ծայնագրում, Չայնային փոստ, Call Park, Call Pickup Կառավարում "Հեռախոսի

կարգավորում՝ վեբ  
ինտերֆեյս/հեռախոսի  
Էկրան/Ավտոմատուցում  
FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/PnP  
Ավտոմատուցում" , Zero-sp-touch,  
TR069 Հեռախոսի բլոկաորում  
անձնական անվտանգության  
համար, Գործարանային  
վերականգնում, վերաբեռնում,  
Տեղեկամատյաններ՝ PCAP Trace,  
համակարգի գրանցամատյան  
Ցանցի կատարում և  
անվտանգություն SIPv1 (RFC2543),  
SIPv2 (RFC3261), NAT, STUN, Չանգի  
մեթոդներ՝ Proxy ո peer-to-peer (ըստ  
IP հասցեի) , IP-ի նշանակում՝  
ստատիկ / DHCP, HTTP/HTTPS վեբ  
սերվեր ժամանակի և ամսաթվի  
համաժամացում SNMP-ի միջոցով,  
UDP/TCP/DNS-SRV (RFC3263) QoS:  
802.1p/Q tagging (VLAN), Layer 3 ToS  
DSCP, Աջակցություն (TLS) HTTPS  
վկայագրերի մենեջեր, AES  
կոդավորումը կազմաձևման ֆայլի  
համար Աջակցություն կոդավորման  
և նույնականացման  
ստանդարտներին (MD5 և MD5-sess)  
SRTP, IEEE802.1X հնարավորություն,  
IPv6 աջակցություն ,LLDP/CDP/DHCP

**ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ**

**предлагаемого товара**

ООО КОМПГАРАНТ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 247-FEUDU12F-24/6 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

VLAN Այլ ֆիզիկական հատկություններ Պատից կախելու հնարավորություն (ըստ ցանկության) 1 x RJ9 (4P4C) Պորտ խողովակի համար, 1 x RJ9 (4P4C) Պորտ ականջակալի համար արտաքին AC աղապտեր Մուտք 100 ~ 240V և DC ելք 5V / 600ma  
 Էլեկտրաէներգիա Ethernet-ի միջոցով (IEEE 802.3 af), Դաս 2

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	2xRJ45 Ethernet պորտեր 10/100/1000 Մոդ/տիպ
2					2 - 3 Վտ, Էլեկտրաէներգիայի սպառում (PSU) `
					3 - 4 Վտ սպառում (PoE) ` 3 - 4 Վտ Աշխատանքային խոնավություն: 10 ~ 95%, Աշխատանքային ջերմաստիճանը ' -10 ~ 50 ° C Երաշխիք` 1 տարի: