

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ալֆա-Էտալոն ՍՊԸ-ն ՀԿԱԾ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/38 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի<br>համար | Առաջարկվող ապրանքի    |                     |                        |   |
|--------------------|-----------------------|---------------------|------------------------|---|
|                    | Ֆիրմային<br>անվանումը | ապրանքային<br>նշանը | արտադրողի<br>անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը   |
| 1                  | Yealink               | Yealink             | Yealink                | <p>2 SIP հաշիվ անկախ կազմաձևով Չանգերի վերահասցեավորում, սպասման ռեժիմ, փոխանցում հմբային լսումներ, SIP SMS, շտապ զանգեր Եռակողմ կոնֆերանս Ժամանակի կարգավորում՝ ավտոմատ կամ ձեռքով Հավաքագրման կանոններ XML գննարկիչ, Գործողությունների URL / URI Ներկառուցված սքրինշոթներ RTCP-XR Կոդեկներ և ձայնային կարգավորումներ HD ձայն՝ HD հեռախոս, HD առանց ձեռքի խոսափող Լայնաշերտ կոդեկ՝ G.722 Կոդեկներ՝ G.711 (A/u), G.723.1, G.729AB, G.726, iLBC DTMF. Ներառում, տիրույթից դուրս (RFC2833), SIP INFO և Auto կամ SIP INFO Full-duplex hands-free AEC-ով (արձագանքների չեղարկում) VAD (Ձայնային ակտիվության հայտնաբերում), CNR (Հարմարավետ աղմուկի գեներատոր), AEC (Էխոյի չեղարկում), PLC</p> |

(մեդիա փաթեթի կորստի նշում), A/B (ձայնային փաթեթի հարմարվողական բուֆեր), AGC (խոսափողի ավտոմատ շահույթ) Տեղական հասցեագիրք մինչև 1000 կոնտակտ Սև ցուցակ Հեռավոր XML և LDAP Հասցեների գիրք Չանգերի պատմություն՝ հավաքված / ստացված / բաց թողնված / փոխանցված Ինտեգրում IP-PBX-ի հետ BLF (բաժանորդի կարգավիճակի մոնիտորինգ), BLA Ձայնային փոստ, զանգերի կայան, զանգի ընդունում Էկրան և ցուցիչներ Գրաֆիկական 2.3 «LCD-Էկրան՝ 132x64 լուծաչափով, հետին լույսով Power LED և MWI 2 գծային ստեղներ լուսադիոդներով, ծրագրավորվող: Բաժանորդի կարգավիճակի ցուցադրում (BLF): Չանգահարողի ID անունով և համարով Ֆունկցիոնալ կոճակներ 2 գծային ստեղներ երկգույն լուսադիոդներով, ծրագրավորվող Ձայնի ստեղներ 1 ֆունկցիոնալ բանալի՝ վերածրագրավորման հնարավորությամբ՝ փոխանցում 3 չվերածրագրավորվող ֆունկցիայի ստեղներ՝ ականջակալ, նորից հավաքեք, բարձրախոս - խլացնել խոսափողը (զանգի ժամանակ); - ելքի / չեղյալ կոճակը (հեռախոսը կարգավորելիս): 1 ֆունկցիոնալ ստեղն LED-ով, չվերածրագրավորվող. Ձայնային փոստի հասանելիությունն ֆիզիկական բնութագրերը 2xRJ45 Ethernet պորտեր 10 / 100 Մբիթ / վրկ 1xRJ9 խողովակի միացման համար 1xRJ9 ականջակալների միացման համար Պատի ամրակ Էլեկտրամատակարարում. Մուտք 100-240V ~ 50 / 60Hz, 250mA, Ելք 5V, 0.6A Էլեկտրաէներգիայի սպառում՝ 1,2 - 1,9 Վտ Չափերը (W \* D \* H \* T): 209 մմ \* 188 մմ \* 150 մմ \* 41 մմ Հեռախոսի կարգավորում. Վեր միջերես / Հեռախոսի Էկրան /

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  | <p>Ավտոմատուցում FTP / TFTP / HTTP / HTTPS / PnP<br/>Ավտոմատուցում Zero-sp-touch, TR069<br/>Տեղեկամատյաններ` PCAP Trace, համակարգի<br/>գրանցամատյան Վեբ ինտերֆեյսի մուտքի 3 մակարդակ`<br/>ադմինիստրատոր / օգտատեր / VAR Ցանցի<br/>բնութագրերը և անվտանգությունը SIPv1 (RFC2543),<br/>SIPv2 (RFC3261) Ցանցային ռեժիմներ` ստատիկ / DHCP /<br/>PPPoE HTTP / HTTPS սերվեր ժամանակի և ամսաթվի<br/>համաժամացում NTP-ի միջոցով UDP / TCP / DNS-SRV<br/>(RFC3263) QoS` 802.1p / Q հատկորոշում (VLAN), շերտ 3<br/>ToS DSCP TLS աջակցություն HTTPS վկայագրի<br/>կառավարում Կազմաձևման ֆայլերի AES կոդավորումը<br/>Աջակցություն կոդավորման և նույնականացման<br/>ստանդարտներին (MD5 և MD5-sess) IEEE802.1X<br/>աջակցություն IPv6 աջակցություն Yealink-SIP-T21PE2</p> |
|--|--|--|--|--|



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО Алфа Эталон в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 2406-ЕЦДЦ12Р-22/38 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар     |               |                            |                            |
|------------|------------------------|---------------|----------------------------|----------------------------|
|            | фирменное наименование | товарный знак | наименование производителя | технические характеристики |
| 1          |                        |               |                            |                            |