

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԿՈՄՊԳՐԱՐԱՆՏ ՍՊԸ-ն ԱԳՆ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/08 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 |
| 8 | MikroTik | MikroTik | cAPGi-5HaxD2HaxD | MikroTik | Երթուղիչ-համացանցի հասանելիության կետ cAPGi-5HaxD2HaxD, Ճարտարապետություն ARM 64bit, Պրոցեսոր IPQ-6010, Պրոցեսորի միջուկների քանակը 4, CPU անվանական հաճախականության ավտոմատ (864 - 1800) ՄՀց, Անջատիչ չիպի մոդել IPQ-6010, RouterOS լիցենզիա 4, Օպերացիոն համակարգի RouterOS (միայն v7), RAM-ի չափը` 1 ԳԲ, Պահոցի չափը 128 ՄԲ, Պահոցի տեսակը NAND, MTBF Մոտ 200,000 ժամ 25C ջերմաստիճանում, |

Թույլատրելի փորձարկված շրջակա միջավայրի ջերմաստիճանը -40°C-ից 70°C, IPsec ապարատային արագացում - Այո, Անլար 2,4 ԳՀց տվյալների փոխանցման առավելագույն արագություն - 574 Մբիթ/վ, Անլար 2,4 ԳՀց շղթաների քանակը 2, Անլար 2.4 ԳՀց ստանդարտներ - 802.11b/g/n/ax, Անտենայի ավելացում dBi 2,4 ԳՀց հաճախականությամբ - 6, Անլար 2.4 ԳՀց չիպի մոդել QCN-5022, Անլար 2,4 ԳՀց սերնդի Wi-Fi 6, Անլար 5 ԳՀց Տվյալների առավելագույն արագությունը - 1200 Մբիթ/վրկ, Անլար 5 ԳՀց շղթաների քանակը - 2, Անլար 5 ԳՀց ստանդարտներ 802.11a/n/ac/ax, Անտենայի ավելացում dBi 5 ԳՀց 5.5 հաճախականությամբ, Անլար 5 ԳՀց չիպի մոդել QCN-5052, Անլար 5 ԳՀց սերնդի Wi-Fi 6, WiFi արագություն AX1800, 10/100/1000 Ethernet պորտեր - 2, 1G Ethernet պորտերի քանակը PoE-out 1-ով, DC մուտքերի քանակը 2 (DC jack, PoE-IN), DC jack մուտքային լարման 18-57 Վ, Առավելագույն էներգիայի սպառումը 28,2 Վտ, Առավելագույն էներգիայի

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>սպառումը առանց կցորդների 9 Վտ, Սառեցման տեսակը - պասիվ, PoE 802.3af/at, PoE մուտքային լարման 18-57 Վ, PoE-ելք Ether2 պորտեր, PoE էլքային պասիվ PoE մինչև 57V, Առավելագույն էլքը մեկ պորտի էլքի համար (մուտք 18-30 Վ) 600 մԱ, Առավելագույն էլքը մեկ պորտի էլքի համար (մուտք 30-57 Վ) 400 մԱ, Առավելագույն ընդհանուր էլք (A) 600 մԱ, Ընդհանուր էլքային հոսանք 0.4, Ընդհանուր էլքային հզորությունը 19.2, Հավաստագրում CE, FCC, IC, EAC, ROHS, IP 20, CPU ջերմաստիճանի մոնիտոր - Այո, Ռեժիմի կոճակ - Այո, 2,4 ԳՀց փոխանցման (dBm) ընդունման զգայունություն, 1 Մբիտ/վ -100, 11 Մբիտ/վ -94, 6 Մբիտ/վ 24 -96, 54 Մբիտ/վ 21 -80, MCS0 24 -96, MCS7 20 -75, MCS9 19 -70, MCS11 17 -67, 5 ԳՀց փոխանցման (dBm) ընդունման զգայունություն, 6 Մբիտ/վրկ 24 -96, 54 Մբիտ/վ 21 -80, MCS0 24 -96, MCS7 20 -75, MCS9 19 -70, MCS11 17 -67: մեկ տարի երաշխիք: Ապրանքը նոր է, չօգտագործված:</p> |
|--|--|--|--|---|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО КОМПГАРАНТ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЦФУ-ЕЦДЦПДР-23/08 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|---------------|-------|----------------------------|----------------------------|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 8 | | | | | |