

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Արդմոր Կոնստրակտ» ՍՊԸ-ն ՀԳԴ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/19 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>ՄոդելD5884: Անլար խոսափողային համակարգ, անլար ընդունիչով, աշխատասեղանի 8 բարձրախոսներով, ավտոմատ հաղորդակցման գործառույթ թվային կողպեքի PLL UHF200 ալիքով: Ընդունում է ՊԿ հաճախականության գուգավորում: Ցուցադրման Էկրանով (հաճախականությունը, ալիքը, աղմուկի նվազեցում, մակարդակը և այլն ցուցադրելու համար): AF ելք (օգտագործելով XLR վարդակներ առանձին և խառը ելքերի համար): Տեխնիկական բնութագրեր Հաճախականության միջակայք - 632-695.25MHz Մոդուլավորման ռեժիմ - լայնաշերտ FM Կարգավորվող միջակայք - 60MHz Ալիքների թիվ - 200 Ալիքների միջակայք - 250KHz Հաճախականության կայունություն - <math>\pm 0.005\%</math> միջև Դիսամիկ միջակայք - 88dB Առավելագույն հաճախականության շեղում - <math>\pm 45\text{KHz}</math> Աուդիո հաճախականության պատասխան - 120Hz-16KHz(<math>\pm 3\text{dB}</math>) SNR - <math>\gg 73\text{dB}</math> Դեֆորմացիա - <math>\leq 1\%</math> Արդյունավետ միջակայք - 150-200մ (բաց միջավայրում) Ընդունիչ Անլար ինտերֆեյս - BNC/50<math>\Omega</math> Չգայունություն - -100dBm Միջամտության ճնշում - <math>\geq 75\text{dB}</math> Ցուցադրման մեթոդ - Ցուցադրման Էկրան Աշխատանքային հզորություն - DC12V ,600mA Հաղորդիչ Ալեհավաքի մեթոդ - 1/4 ալիքային ալեհավաք գոտկատեղու հաղորդչի համար և ներկառուցված ալեհավաք՝ ձեռքի խոսափողի համար: Դուրս եկող հզորություն - Բարձր հզորություն 14dBm; ցածր հզորություն 6dBm Միջամտության ճնշում - 60dB Էլեկտրահաղորդում - 2 AA 1.5V ալկալինային մարտկոցներ Դիմացկունություն - Ավելի քան 10 ժամ 14dBm-ով; ավելի քան 15 ժամ 6dBm-ով: Գրասեղանի խոսափողի ձողի երկարություն - 420մմ Ցուցադրման մեթոդ - Ցուցադրման Էկրան Երաշխիքային ժամկետը՝ 1 տարի:</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО «АРДМОР КОНСТРАКТ» в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 24-ЕЦДЦПДР-24/19  
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	