

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ԲԼՈԿ» ՍՊԸ-ն ՀՀ Ո ԷԱՃԱՊՁԲ-ՍԱՐԹ-ԿՏՏՎ/2023-Լ-27 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
1	Soundcraft, Focus, WVNGR	Soundcraft, Focus, WVNGR	EFX12, LB-150	Soundcraft, Focus, WVNGR	16 ալիքային վահանակ՝ 1 հատ - Վահանակը պետք է ունենա առնվազն 10 XLR մուտքեր՝ DNA(TM միկրոֆոնային սախադրյալներով), դինամիկ սեղմում՝ (1-6 ալիքներ), 3-գծային հավասարիչ ՝ փոփոխական միջին հաճախականություններով, առնվազն 4 aux հաղորդիչով, միացնելուց առաջ / հետո 1+2 60 մմ ֆեյդերներ իսլացման և PFL/AFL սուր գործառույթներով, հագեցված 100 Alesis DSP էֆեկտներով, USB աուդիո միացում՝ մակարդակների կարգավորմամբ,

հավասարակշռված XLR,
հավասարակշռված /
անհավասարակշիռ 1/4 ելքերով:
Ականջակալների ելքով` անկախ
մակարդակի կարգավորմամբ,
փոխարկվող ֆանտոմային
հզորությամբ: Կոնֆերանս
խոսափող իր տակդիրով` 14 հատ -
խոսափողի մետաղական տակդիրը`
պետք է ապահովի խոսափողի
հուսալի և ճկուն դիրքավորում,
3-բևեռ ունեցող XLR միակցիչ վերին
կողմում և 3-բևեռ ունեցող XLR
միակցիչ ետնամասում: Խոսափողը
պետք է ապահովված լինի բարակ և
ճկուն դիզայնով, պրոֆեսիոնալ,
բարձր զգայուն և միակողմանի
կոնդենսատորի տարրով:
Հաճախականությունը`50Հց- 20000
Հց, կարդիոիդ ուղղվածությամբ, 250
Օմ դիմադրությամբ: Ֆանտոմային
սնուցումը` 9 - 52v, հագեցված` 3
բևեռ XLR խոսափողի մուտքով:
Հոսանքի ուժեղացուցիչ` 1 հատ -
Հոսանքի ուժեղացուցիչը պետք է
ապահովի առնվազն 100 Վտ
հզորություն, պաշտպանված պետք
է լինի` կարճ միացումից, մշտական
հոսանքից, գերտաքացումից և

ծանրաբեռնվածությունից: Հագեցած լինի XLR, RCA և jack մուտքի միակցիչներով՝ Speakon համատեղելի վարդակներով և պտուտակային տերմինալներով որպես ելքեր: Գնահատված ելքային հզորությունը՝ (1 կՀց 4 օմ-ով) 2 x 100 Վտ, գնահատված ելքային հզորությունը՝ (1 կՀց 8 Օմ) առնվազն 2 x 50 Վտ, գնահատված ելքային հզորությունը՝ (1 կՀց 8 Օմ, կամուրջ) առնվազն 200 Վտ, հագեցած՝ D դասի ելքային սխեմայով, հաճախականությունը՝ 20-20000 Հց, ընդհանուր ներդաշնակ աղավաղումը՝ առնվազն (THD) < 0.1 %, մուտքային զգայունությունը՝ 0.77 V / 1.1 v / 1.4 V (անցած) v, հագեցված՝ առնվազն 2 գծային մուտքերով, գծային մուտքային միակցիչներով՝ 6.3 մմ , RCA առնվազն 2 բարձրախոսի ելքերով, որոնք համատեղելի են Speakon-ի հետ, տերմինալային բլոկներով: Էլեկտրաէներգիայի սպառումը՝ 240Վտ ±5%, աշխատանքային լարման՝ 115V AC / 230V AC (անջատիչ): Պատին ամրացվող բարձրախոս՝ 1 հատ - Բարձրախոսի

				<p>հզորությունը՝ առնվազն 25 Վտ (8 Օմ), տրանսֆորմատորային հոսանքի ելքեր՝ 15 Վտ - 7,5 Վտ - 3 Վտ - (8 Օմ), զգայունություն՝ 87 դբ (1 Վտ/ 1 մ), հաճախականություն՝ 150 Հց - 20 կՀց-ից, չափսերը՝ 200 մմ x 113 մմ x 133 մմ ±10%:</p> <p>Համապատասխան անհրաժեշտ միացման մալուխներ, դետալներ և աշխատանք՝ 1 հատ: Պահանջվող սարքավորումները պետք է լինեն նոր և չօգտագործված, համապատասխանեն կամ համարժեք լինեն նշված տեխնիկական բնութագրերին:</p> <p>Առնվազն 1/մեկ/ տարի երաշխիքային սպասարկում:</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

«ԲԼՈՎ» ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ Ո ԷԱՃԱՊՁԲ-ՍԱՐՔ-ԿՏՏԿ/2023-Լ-27
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	Soundcraft, Focus, WVNGR	Soundcraft, Focus, WVNGR	EFX12, LB-150	Soundcraft, Focus, WVNGR	16 ալիքային վահանակ՝ 1 հատ - Վահանակը պետք է ունենա առնվազն 10 XLR մուտքեր՝ DNA(TM միկրոֆոնային նախադրյալներով), դինամիկ սեղմում՝ (1-6 ալիքներ), 3-գծային հավասարիչ՝ փոփոխական միջին հաճախականություններով, առնվազն 4 aux հաղորդիչով, միացնելուց առաջ / հետո 1+2 60 մմ ֆեյդերներ իլացման և PFL/AFL սուր գործառույթներով, հագեցված 100 Alesis DSP էֆեկտներով, USB աուդիո միացում՝ մակարդակների կարգավորմամբ,

հավասարակշռված XLR,
հավասարակշռված /
անհավասարակշիռ 1/4 ելքերով:
Ականջակալների ելքով` անկախ
մակարդակի կարգավորմամբ,
փոխարկվող ֆանտոմային
հզորությամբ: Կոնֆերանս
խոսափող իր տակդիրով` 14 հատ -
խոսափողի մետաղական տակդիրը`
պետք է ապահովի խոսափողի
հուսալի և ճկուն դիրքավորում,
3-բևեռ ունեցող XLR միակցիչ վերին
կողմում և 3-բևեռ ունեցող XLR
միակցիչ ետնամասում: Խոսափողը
պետք է ապահովված լինի բարակ և
ճկուն դիզայնով, պրոֆեսիոնալ,
բարձր զգայուն և միակողմանի
կոնդենսատորի տարրով:
Հաճախականությունը` 50Հց- 20000
Հց, կարդիոիդ ուղղվածությամբ, 250
Օմ դիմադրությամբ: Ֆանտոմային
սնուցումը` 9 - 52v, հագեցված` 3
բևեռ XLR խոսափողի մուտքով:
Հոսանքի ուժեղացուցիչ` 1 հատ -
Հոսանքի ուժեղացուցիչը պետք է
ապահովի առնվազն 100 Վտ
հզորություն, պաշտպանված պետք
է լինի` կարճ միացումից, մշտական
հոսանքից, գերտաքացումից և

ծանրաբեռնվածությունից: Հագեցած լինի XLR, RCA և jack մուտքի միակցիչներով՝ Speakon համատեղելի վարդակներով և պտուտակային տերմինալներով որպես ելքեր: Գնահատված ելքային հզորությունը՝ (1 կՀց 4 օմ-ով) 2 x 100 Վտ, գնահատված ելքային հզորությունը՝ (1 կՀց 8 Օմ) առնվազն 2 x 50 Վտ, գնահատված ելքային հզորությունը՝ (1 կՀց 8 Օմ, կամուրջ) առնվազն 200 Վտ, հագեցած՝ D դասի ելքային սխեմայով, հաճախականությունը՝ 20-20000 Հց, ընդհանուր ներդաշնակ աղավաղումը՝ առնվազն (THD) < 0.1 %, մուտքային զգայունությունը՝ 0.77 V / 1.1 v / 1.4 V (անցած) v, հագեցված՝ առնվազն 2 գծային մուտքերով, գծային մուտքային միակցիչներով՝ 6.3 մմ , RCA առնվազն 2 բարձրախոսի ելքերով, որոնք համատեղելի են Speakon-ի հետ, տերմինալային բլոկներով: Էլեկտրաէներգիայի սպառումը՝ 240Վտ ±5%, աշխատանքային լարման՝ 115V AC / 230V AC (անջատիչ): Պատին ամրացվող բարձրախոս՝ 1 հատ - Բարձրախոսի

				<p>հզորությունը՝ առնվազն 25 Վտ (8 Օմ), տրանսֆորմատորային հոսանքի ելքեր՝ 15 Վտ - 7,5 Վտ - 3 Վտ - (8 Օմ), զգայունություն՝ 87 դբ (1 Վտ/ 1 մ), հաճախականություն՝ 150 Հց - 20 կՀց-ից, չափսերը՝ 200 մմ x 113 մմ x 133 մմ ±10%:</p> <p>Համապատասխան անհրաժեշտ միացման մալուխներ, դետալներ և աշխատանք՝ 1 հատ: Պահանջվող սարքավորումները պետք է լինեն նոր և չօգտագործված, համապատասխանեն կամ համարժեք լինեն նշված տեխնիկական բնութագրերին:</p> <p>Առնվազն 1/մեկ/ տարի երաշխիքային սպասարկում:</p>
--	--	--	--	--