

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Պռո ինվեստ ՍՊԸ-ն ՀԳԴ-ԷԱՃԱՊԶԲ-25/1 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 | CM412 / 4 Group 12 Channels Input Mixer | DSPPA | CM412 | GUANGZHOU DSPPA AUDIO CO., LTD. | Ուլտրացածր աղմուկի անալոգային միկշեր 8 խոսափողի նախնական ուժեղացուցիչ՝ ֆանտոմային հզորությամբ, 4 aux հաղորդում է յուրաքանչյուր ալիքի միջոցով. 1 Pre Fader մոնիտորինգի համար, 1 առաջ/հետո ֆեյդեր՝ մոնիտորինգի/FX հավելվածների համար, 1 post Fader (ներքին էֆեկտների պրոցեսորի կամ արտաքին սարքերի համար), • Ստուդիական դասի կոմպրեսորներ՝ գերոյուրին «մեկ կոճակով» ֆունկցիոնալությամբ և պրոֆեսիոնալ վոկալի և գործիքների |

բոլոր մոնո ալիքների LED կառավարմամբ • Բարձրորակ պրոցեսոր հեղուկաբյուրեղային /LCD/ վահանով, երկակի պարամետրերով, Tap ֆունկցիայով և օգտագործողի կողմից պահպանվող կարգավորումների պարամետրերով • «Անլար պատրաստություն» բարձրորակ թվային անլար համակարգերի համար • Ներկառուցված ստերեո USB/Աուդիո ինտերֆեյս համակարգչին ուղիղ միանալու համար • 2 ենթախումբ՝ առանձին ելքերով, 3 բազմաֆունկցիոնալ aux ստերեո՝ ուղղորդված ճկունությամբ • Հիմնական mix ելք ¼» ոսկեպատ XLR միակցիչով, ինչպես նաև առանձին ապարատներ, ականջակալների ելք և ստերեո ձայնագրման ելք • Բարձրորակ բաղադրիչները և ամուր կառուցվածքը երաշխավորում են երկարաժամկետ գործածություն: Տեխնիկական բնութագրեր Բարձրախոսների մուտքեր Տեսակ՝ 4 x բալանսային XLR Աղմուկի համարժեքային մակարդակ (A-կախույթային) @ Աղբյուրի

հակադրություն (20 Hz - 20 kHz):
-132 dB / -134 dB @ 0 Ohm; -131 dB /
-132 dB @ 50 Ohm; -128 dB / -131 dB
@ 150 Ohm; Հաճախականության
արձագանք՝ «20Hz-20kHz+1dB,
-3dB@+4dBu, 600Ω (With gain control
at the minimum level), , Մուտքային
ազդանշանի մակարդակ: + 12 dBu
@ + 10 dB Gain 2 kOhm բալանսային
միացման հակադրություն,
Ազդանշանի և աղմուկի
հարաբերակցությունը՝ 128dBu
Equivalent input noise (Channel 1-8)
A-կախությամբ (0 dBu @ +22 dB
Gain) Ձևափոխման մակարդակ՝
0,005 % / 0,004 % Авзвешенный
Գծային մուտքեր՝ Տեսակ՝ 2 x 1/4"
TRS - բալանսավորված;
Հակադրություն՝ 20 kOhm -
բալանսավորված; 10 kOhm -
չբալանսավորված միացում;
Նախաուժեղացման մակարդակ՝ -10
dB - +40 dB Մուտքային ազդանշանի
առավելագույն մակարդակ՝ +30 dBu
Stereo մուտքեր՝ Տեսակ՝ 2 x 1/4"
TRS - բալանսավորված;
Հակադրություն՝ +4 dBu դեպքում՝
20 kOhm - բալանսավորված; 10
kOhm - չբալանսավորված միացում,

10 dBv դեպքում՝ 20 kOhm -
բալանսավորված; 5 kOhm -
չբալանսավորված միացում
Նախաուժեղացման մակարդակ՝ -20
dB - +20 dB Մուտքային ազդանշանի
առավելագույն մակարդակ՝ +22 dBu
Մուտք 2-Track: Տեսակ: RCA
Հակադրություն՝ 10 kOhm
Մուտքային ազդանշանի
առավելագույն մակարդակ՝ +22 dBu
Էկվալայզեր՝ Ցածր
հաճախականություն՝ 100Hz±5dB
Միջին հաճախականություն՝
150Hz-3.5KHz±5 dB Բարձր
հաճախականություն՝ 10kHz±5dB
AUX հաղորդագրություններ՝ Տեսակ՝
3 x 1/4" TRS, բալանսավորված
Հակադրություն՝ 120 Ohm
Մուտքային ազդանշանի
առավելագույն մակարդակ՝ +22 dBu
AUX վերադարձ՝ Տեսակ՝ 2 x 1/4" TRS,
բալանսավորված Հակադրություն՝
20 kOhm - բալանսավորված, 10
kOhm - չբալանսավորված միացում
Մուտքային ազդանշանի
առավելագույն մակարդակ՝ +22 dBu
Main ելքեր՝ Տեսակ՝ 2 x 1/4" XLR,
բալանսավորված Հակադրություն՝
120 Ohm բալանսավորված , 240

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО Про Инвест в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 47-1-14-01-2017-1/12P-25/1 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Ohm չբալանսավորված միացում Մուտքային ազդանշանի առավելագույն մակարդակ՝ +22 dBu Control Room ելքեր՝ Տեսակ՝ 1/4" TRS, բալանսավորված Հակադրություն՝ 120 Ohm Մուտքային ազդանշանի առավելագույն մակարդակ՝ +22 dBu Phones ելք՝ Տեսակ՝ 1/4" TRS, չբալանսավորված Հակադրություն՝ 25 Ohm Մուտքային ազդանշանի առավելագույն մակարդակ՝ +21 dBu

Технические характеристики
 / 150 Ohm (+25 dBm) 2-Track ելք՝ Տեսակ՝ RCA, չբալանսավորված Հակադրություն՝ 1 kOhm Մուտքային ազդանշանի մակարդակ՝ +22 dBu DSP: Տեսակ՝ KLARK TEKNIK Կոնվերտեր՝ 24 Բիտա Sigma-Delta Նմուշառման հաճախականություն՝ 40 kHz ULM անլար համակարգի միացման մուտք: ULM սերիայի երկու բարձրախոսների աջակցություն Միքսի (ադմոկ) տվյալներ: Main mix @ -∞, ալիքի ֆեյդեր @ -∞: -100 dB / -103 dB (A-կախությամբ) Main mix @ 0 dB, ալիքի ֆեյդեր @ -∞: -85 dB / -88 dB (A-կախությամբ) Main mix @ 0 dB, ալիքի ֆեյդեր @ 0 dB: -78 dB / -80 dB

| Номер лота | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя |
|------------|------------------------|---------------|-------|----------------------------|
| 2 | | | | |
| | | | | |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | (A-կախույթային) Ցանցի պահանջ՝ Կիրառվող հզորություն՝ 51 W Ցանց՝ 230 V~, 50 Hz USB: Տեսակ՝ տեսակ B Կոնվերտեր՝ 16 bit Նմուշառման հաճախականություն՝ 48 kHz Բաձրախոսի մալուխ Բաձրախոսի մալուխ XLR միակցիչներով բալանսավորված միացումների համար միացումների կառուցվածք՝ 84 x 0,1 դրենաժային ուղեկցորդ + 2x (28x0,1) միացումների նյութ՝ OFC արտաքին տրամագիծ՝ 5 մմ պատյան՝ PBX /պոլիվինիլքլորիդ/ երկարությունը՝ 3,3 մ քանակ՝ 10 հատ: Երաշխիքային ժամկետը՝ 1 տարի: DSPPA Audio Co., Ltd. / CM412 |
|--|--|--|--|---|