

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Bowers Wilkins LTD-ն ՀՀԿԳՄՍՆԷԱՃԱՊՁԲ-25/17 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>Անլար ռադիոսխտեմներ՝ Գլխակապ Միկրոֆոններ 1 Անլար ընդունիչ արտադրող՝ SHURE, ֆիրմա՝ SHURE, մոդել՝ ULXD4 կամ համարժեք արտադրող՝ Sennheiser, ֆիրմա՝ Sennheiser, մոդել՝ EW300 G4, կամ արտադրող՝ Wisycom, ֆիրմա՝ Wisycom, մոդել՝ MRK950 Անլար ընդունիչ, ռադիոհաճախականության տիրույթը առնվազն 470mhz-ից 670mhz, աշխատանքային տիրույթը 20hz-20khz, 24bit/96khz առնվազն, առնվազն 1 անալոգային XLR մուտք, դինամիկ միջակայք-120db առնվազն, 64 ՄՀց ռադիոլարման տիրույթը թույլ է տալիս գործարկել մինչև 60 ալիք ներառյալ նույն վայրում ստանդարտ ռեժիմում կամ 90 ալիք ներառյալ բարձր խտության ռեժիմում: հատ 30 2 բաժանարար սարք Ակտիվ բաժանարար՝ ցանկացած արտադրողի, ռադիոընդունիչ միացնելու առավելագույն հնարավորությամբ 4, աշխատանքային տիրույթ առնվազն 470-ից 952 mhz ներառյալ հատ 8 3 Անլար հաղորդիչ արտադրող՝ Shure, ֆիրմա՝ Shure, մոդել՝ ULXD1 կամ համարժեք արտադրող՝ Sennheiser, ֆիրմա՝ Sennheiser, մոդել՝ SK300, կամ արտադրող՝ Wisycom, ֆիրմա՝ Wisycom, մոդել՝ MTP30 Հաղորդիչը համատեղելի է Shure ULXD բոլոր անլար ընդունիչների հետ և արագ միանում է անլար ընդունիչի հետ IR-ի միջոցով՝ կոճակի հպումով: Լուսավորված LCD էկրանը հեշտ կառավարվող ընտրացանկով և կառավարումներով, թույլ է տալիս արագ մուտք գործել հաճախականության, խմբի և ալիքի կարգավորումները: Առնվազն 1/10/20 մԿտ ընտրովի ռադիոալիքի ելքային հզորությունը թույլ է տալիս մեծացնել հաղորդիչի տիրույթը: Ռադիոհաճախականության տիրույթը առնվազն 470mhz-ից 670mhz, աշխատանքային տիրույթը 20hz-20khz հատ 30 4 Գլխի խոսափող արտադրող՝ SHURE, ֆիրմա՝ SHURE, մոդել՝ DPA 4066, կամ համարժեք արտադրող՝ Sennheiser, ֆիրմա՝ Sennheiser, մոդել՝ DPA 4066, կամ</p>

արտադրող՝ Wisycom, ֆիրմա՝ Wysicom, մոդել՝DPA 4066 մոդելի Միկրոֆոնի տեսակը՝ կոնդենսատորային  
Հաճախականության միջակայք՝ 20 Հց - 20 կՀց ներառյալ ելքային դիմադրություն՝ առնվազն 30 - 40 ohm Աղմուկի  
համարժեք մակարդակ՝ 38 դԲ (առավելագույնը՝ 40 դԲ) Աղավաղում, THD < 1%՝ 134 dB SPL RMS, 137 dB SPL  
գագաթնակետ Դինամիկ միջակայք՝ առավելագույնը 111 դԲ Առավելագույն ծայնային ճնշում (SPL)՝ առնվազն 144 դԲ  
Խոսափողի տրամագիծը՝ առավելագույնը 5,4 մմ (0,21 դյույմ) Գույնը՝ բեժ (ստանդարտ) կամ սև Քաշը  
առավելագույնը 14 գ ներառյալ մալուխը և MicroDot 3 կոնտակտային միակցիչը Ջրակայուն հատ 30 5 Ալեհավաք  
Լայն սպեկտորի UHF ալեհավաք՝ ցանկացած արտադրողի անլար ընդունիչին կամ բաժանարար սարքին միանալու  
համար: Աշխատանքային տիրույթը առնվազն 470mhz-698mhz, BNC միակցիչ 50 ohm դիմադրությամբ: հատ 6 6  
Անլար հաղորդիչի պայուսակ Գոտուն ամրացվող պաշտպանիչ պայուսակ հատ 30 7 Միակցիչներ 3 կոնտակտային  
XLR միակցիչներ հատ 60 8 Մոնտաժային մալուխ 2x0.22mm տրամագիծ, ճկուն ՊԿԽ նյութից մետր 300 9 Մալուխ  
ալեհավաքների համար RG58 Դիմադրությունը 50 ohm մետր 50 10 19" Պահարաններ Նրբատախտակի  
պահարաններ անլար ընդունիչների տեղադրման համար 14U հատ 3 11 19" դարակներ Մետաղական դարակներ  
անլար հաղորդիչների համար 2U հատ 6





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Bowers Wilkins LTD в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀԳՄՄԼԷԱՃԱՊՁԲ-25/17 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	