

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՆԵՔՍԹ ՍՊԸ-ն ՎՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/22 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
49	Անլար միկրոֆոն Ուղղահայաց) օրինակացափողային, Հաճախականության միջակայք (Frequency response): 65 Hz - 18 kHz, Արմախ (Signal-to-noise ratio): 74 dB (կամ ավել), Երկարաձգում (Sensitivity): -30 dB ± 3 dB / 0 dB=1 V/Pa, 1 kHz, Ելքային ի	Անլար միկրոֆոն Ուղղահայաց) օրինակացափողային, Հաճախականության միջակայք (Frequency response): 65 Hz - 18 kHz, Արմախ (Signal-to-noise ratio): 74 dB (կամ ավել), Երկարաձգում (Sensitivity): -30 dB ± 3 dB / 0 dB=1 V/Pa, 1 kHz, Ելքային ի	Անլար միկրոֆոն Ուղղահայաց) օրինակացափողային, Հաճախականության միջակայք (Frequency response): 65 Hz - 18 kHz, Արմախ (Signal-to-noise ratio): 74 dB (կամ ավել), Երկարաձգում (Sensitivity): -30 dB ± 3 dB / 0 dB=1 V/Pa, 1 kHz, Ելքային ի	Անլար միկրոֆոն Ուղղահայաց) օրինակացափողային, Հաճախականության միջակայք (Frequency response): 65 Hz - 18 kHz, Արմախ (Signal-to-noise ratio): 74 dB (կամ ավել), Երկարաձգում (Sensitivity): -30 dB ± 3 dB / 0 dB=1 V/Pa, 1 kHz, Ելքային ի	Անլար միկրոֆոն Ուղղահայաց) օրինակացափողային, Հաճախականության միջակայք (Frequency response): 65 Hz - 18 kHz, Արմախ (Signal-to-noise ratio): 74 dB (կամ ավել), Երկարաձգում (Sensitivity): -30 dB ± 3 dB / 0 dB=1 V/Pa, 1 kHz, Ելքային իրականության դիմադրություն (Output impedance): ≤ 1000 Օմ, Էլ. Էներգիայի աղբյուր (Battery): LR44 (Ներառված), Կոնեկտոր (Connector): 3.5 mm (1/8") 4-pole ոսկեգոծ, Կաբելի երկարություն: ≈ 6 մ (20'), Չափեր (Միկրոֆոն): մոտ 18

					<p>× 8.3 × 8.3 մմ, ճրարքի ջերմաստիճան (Power module) և միկրոֆոնի քաշ: Միկրոֆոն՝ ≈ 2.5 գ, լարով տրամադրող սարք՝ ≈ 18 գ</p>
--	--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО НЕКСТ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/22 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
49	Անլար միկրոֆոն Ուղղահայաց) օրինաչափություն, չաճախականության միջակայք (Frequency response): 65 Hz - 18 kHz, Արմախ (Signal-to-noise ratio): 74 dB (կամ ավել), Երկարաձգում (Sensitivity): -30 dB ± 3 dB / 0 dB=1 V/Pa, 1 kHz, Ելքային ի	Անլար միկրոֆոն Ուղղահայաց) օրինաչափություն, չաճախականության միջակայք (Frequency response): 65 Hz - 18 kHz, Արմախ (Signal-to-noise ratio): 74 dB (կամ ավել), Երկարաձգում (Sensitivity): -30 dB ± 3 dB / 0 dB=1 V/Pa, 1 kHz, Ելքային ի	Անլար միկրոֆոն Ուղղահայաց) օրինաչափություն, չաճախականության միջակայք (Frequency response): 65 Hz - 18 kHz, Արմախ (Signal-to-noise ratio): 74 dB (կամ ավել), Երկարաձգում (Sensitivity): -30 dB ± 3 dB / 0 dB=1 V/Pa, 1 kHz, Ելքային ի	Անլար միկրոֆոն Ուղղահայաց) օրինաչափություն, չաճախականության միջակայք (Frequency response): 65 Hz - 18 kHz, Արմախ (Signal-to-noise ratio): 74 dB (կամ ավել), Երկարաձգում (Sensitivity): -30 dB ± 3 dB / 0 dB=1 V/Pa, 1 kHz, Ելքային ի	Անլար միկրոֆոն Ուղղահայաց) օրինաչափություն, չաճախականության միջակայք (Frequency response): 65 Hz - 18 kHz, Արմախ (Signal-to-noise ratio): 74 dB (կամ ավել), Երկարաձգում (Sensitivity): -30 dB ± 3 dB / 0 dB=1 V/Pa, 1 kHz, Ելքային իրականությի դիմադրություն (Output impedance): ≤ 1000 Օմ, Էլ. Էներգիայի աղբյուր (Battery): LR44 (Ներառված), Կոնեկտոր (Connector): 3.5 mm (1/8") 4-pole ոսկեգոծ, Կաբելի երկարություն: ≈ 6 մ (20'), Չափեր (Միկրոֆոն): մոտ 18

					<p>× 8.3 × 8.3 մմ, Ծրարքի ջերմաստիճան (Power module) և Միկրոֆոնի քաշ: Միկրոֆոն՝ ≈ 2.5 գ, լարով տրամադրող սարք՝ ≈ 18 գ</p>
--	--	--	--	--	---