

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԻԱՅՍԻՏԵԼԵԿՈՍ ՍՊԸ-ն ԷԱՃԱՊՁԲ-ԱԻՆ-21/135 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	(Lan-tester) NF-8209	(Lan-tester) NF-8209	(Lan-tester) NF-8209	(Lan-tester) NF-8209	Չափիչ սարքը (Lan-tester) NF-8209 կամ համարժեք՝ թվային, անալոգային, բազմաֆունկցիոնալ սարք է: Հետագծման առավելագույն հեռավորությունը ` 1000 մ: Մալուխների տեսակները ` LAN (CAT5e, CAT6, CAT6a (STP & UTP), հեռախոսային մալուխ: Մալուխի վնասվածքի որոշման հնարավորությամբ: Լապտերի ավտոմատ անջատման տևողության կարգավորմամբ՝ 15/30/60 րոպե, անջատված, հետին լուսավորության տևողության կարգավորում՝ 15/30/60 վայրկյան/շարունակական,

անջատված: Մարտկոցի ցածր  
նշումը հաղորդիչի և ընդունիչի վրա:  
Հեռավոր ցուցիչի առավելագույն  
հեռավորությունը ` 1000 մ,  
ականջակալների ընդունիչ ` աղմկոտ  
աշխատանքի համար: Սնուցումը`  
ստացողը` մարտկոց 1 հատ x 9` V  
տիպ 6F22, հաղորդիչը` 1.5 Վ  
մարտկոց x 3 հատ: տեսակ AAA:  
Հաղորդիչի էկրանը ` LCD, 128x64  
մմ, լուսավոր լուսավոր  
լուսավորությամբ, լարման  
պաշտպանությունը ` 48V,  
ավտոմատ անջատումը ` 15 մմ / 30  
մմ / 60 մմ, սնուցման աղբյուր ` 3 x  
1.5V, «AAA», սպառումը ` 150 մԱ,  
մարտկոցի ցածր ցուցանիշի շեմը`  
2.7 Վ, չափերը ` 130 x 70 x 28 մմ,  
անցկացման և լարերի  
քարտեզագրման փորձարկման  
հնարավորությամբ: Մալուխի  
տեսակը ` CAT5e, CAT6, CAT6a (STP  
& UTP), առավելագույն  
հեռավորությունը ` 600 մետր: Վնասի  
հեռավորության չափման մալուխի  
տեսակը ` CAT5e, CAT6, CAT6a (STP  
& UTP), հեռավորության տիրույթը  
` 2,5 -ից 200 մետր, սխալ ` 1,6 մ,  
վնասված մալուխի հայտնաբերման

				հնարավորությամբ: Սկանավորման, հետազոտման և նույնականացման գործառույթի մալուխի տեսակը ` CAT5e, CAT6, CAT6a (STP & UTP), հաճախականությունը ` 130 կՀց:
--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ИАЙСИТЕЛЕКОМ ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕЦДЦПЗР-ЦНУ-21/135 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	(Lan-tester) NF-8209	(Lan-tester) NF-8209	(Lan-tester) NF-8209	(Lan-tester) NF-8209	Измерительный прибор (Lan-тестер) NF-8209 или аналог, представляет собой цифровое аналоговое многофункциональное устройство. Максимальная дальность слежения - 1000 м. Типы кабелей: LAN (CAT5e, CAT6, CAT6a (STP и UTP), телефонный кабель. Обнаружение повреждений кабеля. Установка длительности автоотключения питания: 15/ 30/ 60 минут, отключена, установка длительности подсветки: 15/ 30/ 60 секунд/ постоянно, отключена. Индикация разряда батареи на

передатчике и приемнике.  
Максимальное расстояние выносного датчика - 1000 м, Разъем для подключения наушников на приемнике работы в шумных условиях. Источник питания: приемник: 1 x батарейка: тип 6F22 V, передатчик: батарейка 1,5 В x 3 x. Тип AAA. Передатчик: дисплей: LCD , 128x64 мм, с яркой подсветкой, защита по напряжению: 48 В, автовыключение: 15 мм / 30 мм / 60 мм, питание: 3 x 1,5В, "AAA", потребление 150 мА, индикация малого заряда батарей: порог 2,7 В, габариты: 130 x 70 x 28 мм. Тестирование проводимости: тип кабеля: CAT5e, CAT6, CAT6a (STP&UTP), максимальное расстояние: 600 метров. Измерение расстояния до повреждения- тип кабеля: CAT5e, CAT6, CAT6a (STP&UTP), диапазон расстояний: от 2,5 до 200 метров, погрешность: 1,6 м, с возможностью обнаружения поврежденного кабеля. Функция сканирования; тип кабеля: CAT5e, CAT6, CAT6a

(СТР&УТР) - частота: 130 кГц.