

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ա-Պրոգրես-ն ՀՀՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/20 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
24	Ա-Պրոգրես	Ա-Պրոգրես	Ա-Պրոգրես	Ա-Պրոգրես	<p>- Սարքի ընդունակությունները`</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Թույլ է տալիս թեսթավորել LAN ցանցերը:</li> <li>• Հետևել ցանցային մալուխները` Մալուխի հետագծում, որը արագ և ճշգրիտ կգտնի հոսանքի մալուխը մալուխների խառնաշփոթի մեջ` օգտագործելով գեր զգայուն միջամտության սենսոր և Տոնային գեներատորի ընդունիչ: -</li> <li>• Հաղորդող / ուղարկող սարք`</li> <li>• Չափում է մալուխի երկարությունը` Այս ֆունկցիան չափում է 2.5մ-ից ավելի, ճշգրիտ չափումը կատարվում է 200 մ-ից փոքր:</li> <li>• STP/NTP: • Թվային ռեժիմ և</li> </ul>

անալոգային ռեժիմ: •  
Սկանավորման  
հաճախականությունը --- 455 ԿՀց: •  
Գտնում է պորտերը՝ փոխում է  
լուսային ազդանշանի թարթման  
հաճախականությունը,  
երթուղիչների և պահոցների  
մալուխների պորտերի վրա,  
որպեսզի գթնի ճիշտ մալուխի  
պորտը: ԵՎ նաև որակի հսկման  
թեսթավորում: Մալուխի հիմնական  
իրավիճակի հասկացողությունը,  
հիմնված է ճշգրիտ  
հերթականությամբ տեղադրված  
մալուխի կոնտրակտները և  
հարակցիչի սեղմման թեսթավորման  
արդյունքը: • PoE ստուգում՝  
համապատասխանող  
ստանդարտներին կատարում է  
ամբողջական PoE ստուգում,  
սնուցման աղբյուրի, լարման,  
բեվեռների և PSE: • Օպտիկական  
մանրաթելերի թեսթավորում՝  
Ամբողջական դուալեկս / Կես  
դուալեկս (Full duplex / Half Duplex),  
Auto-Nego / Non-Auto-Nego.  
Ավտոմատ ինդենտիֆիկացում  
10մ/100մ/100մ.: OPM - Օպտիկայի  
հզորության չափիչ, որը չափում է

օպտիկական մանրաթելերի  
ալիքների երկարությունը SM MM  
850/1300/1310/1490/1550/1625  
փորցման դիապազոնում -70 դԲմ-ից  
մինչև +10 դԲմ. VFL -  
անսարքության վիզուալ որոշիչ, որը  
հաղորդում է կարմիր լույսային  
աղբյուր, 10 ՄՎտ հզորությամբ (1  
Հց, 2 Հց, պահում)  
օպտիկամանրաթելային մալուխի  
ամբողջությամբ. Արագ ստուգելով,  
աշխատում է մալուխը, կամ կգտնի  
կտրվածք. Երկարությունը ---  
 $\leq 20\text{Մ} \pm 1.6\text{Մ}$ ,  
 $20\text{Մ} \sim 100\text{Մ} \pm 2.4\text{Մ}$ ,  $\geq 100\text{Մ} \pm 3.2\text{Մ}$ . -  
Ընդունող սարք՝ • NCV ֆունկցիան,  
որը ստուգում է անցնում է հոսանք  
մալուխների, պորտերի և այլ  
օբյեկտների թե ոչ, վնասվածք  
ստանալու ռիսկի նվազեցման  
համար տեխնիկական  
սպասարկման և վերանորոգման  
ժամանակ: • Ներկառուցված լուսա  
դիոդ՝ Որոնումը կամ ստուգումը  
մութ տեղում, միացնելով ընդունող  
սարքի վրա գտնվող լույսը: •  
Մարտկոց՝ ԵՎ Հաղորդող և ընդունող  
սարքը գինված են լիթիում  
պոլիմերային մարտկոց-ներով 3.7 Վ

				լարումով 1500 մԱԺ տարողությամբ: Հաղորդող և ընդունող սարքի լիցքավորման բնիկի տեսակը USB Type C: • Գունավոր դիսպլեյ:
--	--	--	--	---

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Ц-Пpппpтu в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 222-ЕЦΔЦПQР-24/20 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
24					