

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՆԵՔՍԹ ՍՊԸ-ն ՆՄԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/60 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
17	GS108 V6	GS108 V6	8 port swtich 1000mbps	China	Ցանցային սվիչ 10 / 100Mbps / 1000Mbps, 8 պորտ, IEEE 802.3x full duplex operation և հոսքի վերահսկում IEEE 802.3 10BASE-T. Ethernet, IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet, IEEE 802.3ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet, IEEE 802.3 Nway auto-negotiation, IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet, Ethernet: 10/20 Mbps, Fast Ethernet: 100/200 Mbps, Gigabit Ethernet: 1000/2000 Mbps, IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet, MAC հասցեների սեղան: 4 K, Հիշողության բուֆերը 128 KB,

				<p>Switching fabric (non-blocking): 16 Gbps, Auto-MDI/MDIX in all ports, Transmission method: Store-and-forward architecture, Port-based QoS support, Jumbo frame support up to 9 KB, Eight RJ-45 10/100/1000 Mbps Ethernet ports with auto MDI/MDIX support, Two high-priority QoS ports and two medium-priority QoS ports, PWR: Power, Per port: Link/Activity, Amber: 10/100 Mbps, Green: 1000 Mbps, Power Supply: Input:100-240 V AC, Output:5 V DC, 1 A</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО НЕКСТ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՆՄԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/60 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
17	GS108 V6	GS108 V6	8 port swtich 1000mbps	China	Ցանցային սվիչ 10 / 100Mbps / 1000Mbps, 8 պորտ, IEEE 802.3x full duplex operation և հնարի վերահսկում IEEE 802.3 10BASE-T. Ethernet, IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet, IEEE 802.3ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet, IEEE 802.3 Nway auto-negotiation, IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet, Ethernet: 10/20 Mbps, Fast Ethernet: 100/200 Mbps, Gigabit Ethernet: 1000/2000 Mbps, IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet, MAC հասցեների սեղան: 4 K, Հիշողության բուֆերը 128 KB,

				<p>Switching fabric (non-blocking): 16 Gbps, Auto-MDI/MDIX in all ports, Transmission method: Store-and-forward architecture, Port-based QoS support, Jumbo frame support up to 9 KB, Eight RJ-45 10/100/1000 Mbps Ethernet ports with auto MDI/MDIX support, Two high-priority QoS ports and two medium-priority QoS ports, PWR: Power, Per port: Link/Activity, Amber: 10/100 Mbps, Green: 1000 Mbps, Power Supply: Input:100-240 V AC, Output:5 V DC, 1 A</p>
--	--	--	--	--