

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Անհատ Ձեռնարկատեր Արթուր Հարությունյան Սերյոժայի-ն ՀՀՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/9 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
1	Synology	Synology	Synology	Synology	<p>Պրոցեսոր Intel Xeon D-1541 64-բիթ, 8-միջուկային, 2.1 ԳՀց բազային և 2.7 ԳՀց բարձր</p> <p>հաճախականությամբ: • 4-ը բնիկ օպերատիվ հիշողության համար, որից մեկում արտադրողի կողմից տեղադրված է 16 ԳԲ DDR4 ECC RDIMM օպերատիվ հիշողություն: քնդլայնման հիշողության տարողությունը 128 ԳԲ: • 12 հատ 12TB SAS synology սերտիֆիկացված կոշտ սկավառակների հետ միասին: ներառում է նաև Sinology սերտիֆիկացված E10M20-T1 քարտ իր 2 հատ M.2 SNV3410-400G կոշտ</p>

մարմնային կուտակիչներով:
Աջակցող ձևաչափերը 3.5 SAS HDD, 2.5 SAS HDD, 2.5 SAS SSD, 3.5 SATA HDD, 2.5 SATA HDD, 2.5 SATA SSD:
Շտապ փոխելու հնարավորությամբ առանց սարքը հոսանքից անջատելու: • Արտաքին բնիկները 4 հատ RJ-45 1GbE LAN պորտ, 2 հատ RJ-45 և Synology սերտիֆիկացված -E10G21-F2 ցանցային ադապտեր 2 հատ 10GbE SFP+ պորտով, 2 հատ USB 3.2 Gen 1, 1 հատ ընդլայնման պորտ, 2 հատ 8 ալիքային PCIe 3.0 պորտ: • Ֆայլային համակարգը ներքին կոշտ սկավառակների և կոշտ մարմնային կուտակիչների համար՝ Btrfs, EXT4: Արտաքին կոշտ սկավառակների և կոշտ մարմնային կուտակիչների Btrfs, EXT4, EXT3, FAT, NTFS, HFS+, exFAT: • Մուտքային փոփոխական հոսանքի լարումը 100-ից 240 Վոլտ, 50/60 Հերց, մեկ ֆազ: Սնուցման բլոկ ադապտեր ընդհանուր 500 Վատ հզորությամբ: Ռեգերվային սնուցման աղբյուրով: Ավտոմատ գործարկում հոսանքի խափանումից հետո: Թույլատրելի օգտագործվող էներգիան 137.17 Վատ, ննջման

Ժամանակ 70.95 Կատ: • Աջակցող ցանցային պրոտոկոլներ` SMB1 (CIFS), SMB2, SMB3, NFSv3, NFSv4, NFSv4.1, NFS Kerberized sessions, iSCSI, Fibre Channel, HTTP, HTTPS, FTP, SNMP, LDAP, CalDAV:

Օգտագործելով իրեն բնորոշ ծրագրային ապահովում ինտերնետ-բրաուզերի միջոցով համակարգչային սարքերի միացում կիրառելով - Wake on LAN / WAN ֆունկցիան, ինչպես նաև կատարել մոնիտորինգ, կառավարում և տվյալների փոխանցման իրականացում: • Ֆայլային պրոտոկոլները` SMB, AFP, NFS, FTP, WebDAV: Առավ. 4 000 միաժամանակ միացումներ SMB, AFP, FTP պրոտոկոլների միջոցով և ի շնորհիվ օպերատիվ հիշողության ընդլայնման, հասնելով 10 000 միաժամանակ միացումների: • Ներկառուցված հեշտ փոխարինվող հովացման օդափոխիչներ 4 հատ 80 x 80 մմ, 3 ռեժիմային կարգավորվող արագությանը` գերարագ, միջին և դանդաղ: • Աղմուկի մակարդակը 49.8 դԲ(Ա): • Աշխատանքային ջերմաստիճանը` 0°C - 35°C,

				<p>պահպանման ջերմաստիճանը, հարաբերական խոնավությունը 5% - 95% RH: • Չափը՝ (Բ)88 x (Լ)482 x (Խ)724 մմ: • Քաշը՝ 14.5 կգ: • 4 հենակետային 19-դույմանի կանգնակիս տեղադրելու հնարավորության աջակցությամբ իր ուղղորդիչների լրակազմով: • Համատեղելի է Synology RX1217 SAS - Expansion Unit - ի հետ: • Համատեղելի (linking) Synology SA3400 - ի հետ և Synology Drive ShareSync ծրագրային ապահովման հետ: Մասնակիցը հայտով պետք է ներկայացնի՝ Արտադրողի կողմից տրված հետևյալ հավաստագրերը՝ FCC, CE, BSMI, EAC, CCC, KC, UL, VCCI, RCM: Ներկայացնել արտադրողի կողմից հավաստագիր նամակ MAF Տրված մասնակցին տվյալ մրցույթի համար /նշելով մրցույթի ծածկագիրը/</p>
--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Частный предприниматель Артур Арутюнян Сереевич в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/9 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1					