

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ԻՆՃԵՆԵՐԱԿԱՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳԵՐ» ՍՊԸ-ն ԵԱ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/37 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	DAHUA	DAHUA	DHI-IPMECD-3022-RM60-T30, DHI-ITC413-PW4D-IZ1	DAHUA	Մուտքի վերահսկման համակարգ արգելափակոցով Համակարգը պետք է ներառի հետևյալ բաղադրիչները - Արգելափակոց - 1 հատ - Տեսախցիկ պետհամարանիշերի ավտոմատ ճանաչման համար - 1 հատ - FTP մալուխ - 100 մ - Ճկախողովակ - 100մ - Օժանդակ նյութեր - Համակարգի տեղադրման և համակցման աշխատանքներ Արգելափակոց - 1 հատ Արգելափակոցը նախատեսված է վերահսկվող անցումային կետերում մուտքի և ելքի վերահսկման համար`

ապահովելով բարձր հուսալիություն
և մեխանիկական կայունություն:
Ուղիղ բազուկ, տեղադրված աջ կամ
ձախ կողմում, երկարությունը 5-7
մետր: Բացման/փակման
ժամանակը մինչև 3 վայրկյան:
Շարժիչի տեսակը՝ փոփոխական
հոսանքով (AC Variable): Սնուցումը
220 VAC \pm 10% կամ 110 VAC \pm 10%:
Էլեկտրաէներգիայի սպառումը ոչ
ավել քան 200 Վտ: Շարժիչի
աշխատանքային ցիկլը 5 միլիոն:
Աշխատանքային ջերմաստիճանը
-40 °C-ից մինչև +70 °C,
խոնավությունը 10%-90% (առանց
խտացման): Պաշտպանության
աստիճան ոչ պակաս քան IP55:
Չափսերը 355.5×321.5×1029.7 մմ
 \pm 5մմ: Չուտ քաշը ոչ ավել քան 60
կգ: Պատյանը՝ թիթեյա մետաղից և
այլումինե պրոֆիլից՝ մոդուլային
կառուցվածքով: Բազուկը և
պատյանը կարմիր են՝ իջեցված
վիճակում, կանաչ՝ բարձրացված:
Հակահարվածային
պաշտպանություն: Ռադար,
օղակային և ինֆրակարմիր
սենսորների աջակցություն:
Ավտոմատ բարձրացում՝ բախման

կամ էլեկտրաէներգիայի անջատման
դեպքում: Հեռակառավարում մինչև
50 մետր հեռավորության վրա՝
առանց խանգարումների: Սնուցման
ելք՝ 12 Վ, 1 Ա՝ ռադարի կամ այլ
սարքերի համար: Տեսախցիկ - 1
հատ Տեսախցիկը նախատեսված է
համարանիշների ճանաչման և
երթնեկության վերահսկման
համար: Տեխնիկական
պարամետրեր՝ Սենսոր՝ 1/1.8" CMOS,
4 ՄՊ, Օպտիկական զուճ՝ 2.7-12 մմ
ավտոմատ ուսպնյակ, Ճանաչում՝
ավտոմեքենաների,
համարանիշների, տրանսպորտային
միջոցների դասակարգում: Լուսային
աջակցում՝ սպիտակ լույս և
ինֆրակարմիր լուսավորություն:
Ցանցային ինտերֆեյս՝ Ethernet,
HTTP, FTP, SNMP, NTP:
Աշխատանքային ջերմաստիճան՝
-30°C-ից +65°C: Անջրանցիկություն՝
IP67: FTP մալուխ - 100 մ Տվյալների
փոխանցման համար նախատեսված
մալուխ՝ արտաքին միջավայրում
օգտագործման համար: Տիպ՝ FTP
Cat5e, 4 զույգ, այլումինապատ
պղինձ (CCA): Մեկուսացում՝ HDPE,
արտաքին շերտ PVC UV

				<p>պաշտպանության շերտով: Աշխատանքային ջերմաստիճան՝ -20°C ~ +70°C: Համապատասխանություն՝ ANSI/TIA-568-C.2 ստանդարտին: Ճկախողովակ - 100 մ Ճկվող պլաստիկ խողովակ՝ մալուխները պաշտպանելու և հեշտ մոնտաժ ապահովելու նպատակով, տրամագիծ՝ առնվազն 16 մմ, կյուր՝ ինքնամարվել պլաստիկ (PVC), ոչ ոյուրավառ, գույն՝ սև կամ մոխրագույն, Աշխատանքային ջերմաստիճան՝ -25°C-ից +60°C:</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ИНЖЕНЕРНЫЕ СИСТЕМЫ ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕЦ-ЕЦДЦПДР-25/37
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

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