

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԲԵՍԹ ՖԻՐՄ ՍՊԸ-ն ՇՄՆԷՊԾ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/16 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
16	Բեսթ Ֆիրմ ՍՊԸ	Բեսթ Ֆիրմ ՍՊԸ	Բեսթ Ֆիրմ ՍՊԸ	Բեսթ Ֆիրմ ՍՊԸ	Տեսախցիկ IP. 5MP Smart Dual Light Fixed-focus Eyeball WizSense ցանցային տեսախցիկ 5-MP 1/2.7" CMOS պատկերի սենսոր, ցածր լուսավորություն և բարձր թույլտվությամբ պատկեր: Առավելագույնը 5 MP (2960 × 1668) @20 fps, և աջակցում է 2688×1520 (2688 × 1520) @25/30 fps: H.265 կոդեկ, բարձր սեղմման արագություն, գերցածր բիթային արագություն: Ներկառուցված տաք լույս և IR LED, լուսավորության առավելագույն հեռավորությունը 30 մ է, իսկ տաք լույսի առավելագույն

հեռավորությունը՝ 30 մ: ROI, SMART H.264+/H.265+, ճկուն կողավորում, կիրառելի է տարբեր թողունակության և պահեստավորման միջավայրերի համար: Պտտման ռեժիմ, WDR, 3D NR, HLC, BLC, թվային ջրանիշ, կիրառելի է տարբեր մոնիթորինգի տեսարանների համար: Խելացի մոնիթորինգ. ներխուժում, անջատիչ լար (երկուսը) Գործառույթները աջակցում են տրանսպորտային միջոցի և մարդկանց դասակարգմանը և ճշգրիտ հայտնաբերմանը: Անտրմալությունների հայտնաբերում. Շարժման հայտնաբերում, տեսաերիզի կեղծում, ձայնի հայտնաբերում, SD քարտի բացակայություն, SD քարտը լիքն է, SD քարտի սխալ, ցանցի անջատում, IP կոնֆլիկտ, անօրինական մուտք և լարման հայտնաբերում: Աջակցում է առավելագույնը 256 G Micro SD քարտ. ներկառուցված միկրոֆոն: 12 VDC/PoE սնուցման աղբյուր, հեշտ է տեղադրել: IP67 պաշտպանություն: Տեսանյութի կադրերի

				<p>հաճախականություն Գլխավոր հոսք՝ 2960 × 1668@(1-20 կադր/վրկ)/2688 × 1520@(1-25/30 կադր/վրկ) Ենթհոսք՝ 704 × 576@(1-25 կադր/վրկ)/704 × 480@(1-30 կադր/վրկ) *Վերը նշված արժեքները յուրաքանչյուր հոսքի կադրերի առավելագույն հաճախականությունն են. մի քանի հոսքերի դեպքում արժեքները կախված կլինեն կոդավորման ընդհանուր հզորությունից: Տեսադաշտ 2.8 մմ: Ներկառուցված միկրոֆոն Ջայնի սեղմում G.711a; G.711Mu; PCM; G.726 Սնուցման աղբյուր 12 VDC/PoE (802.3af): Տեսախցիկը աշխատելու է առկա համակարգի հետ, պետք է համաձայնեցնել պատվրատիուի հետ:</p>
--	--	--	--	--



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО Бест Фирм в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՇՄԵՊԾ-ԷԱՃԱՊԶԲ-25/16 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
16	Բեսթ Ֆիրմ ՍՊԸ	Բեսթ Ֆիրմ ՍՊԸ	Բեսթ Ֆիրմ ՍՊԸ	Բեսթ Ֆիրմ ՍՊԸ	Տեսախցիկ IP. 5MP Smart Dual Light Fixed-focus Eyeball WizSense ցանցային տեսախցիկ 5-MP 1/2.7" CMOS պատկերի սենսոր, ցածր լուսավորություն և բարձր թույլտվությամբ պատկեր: Առավելագույնը 5 MP (2960 × 1668) @20 fps, և աջակցում է 2688×1520 (2688 × 1520) @25/30 fps: H.265 կոդեկ, բարձր սեղմման արագություն, գերցածր բիթային արագություն: Ներկառուցված տաք լույս և IR LED, լուսավորության առավելագույն հեռավորությունը 30 մ է, իսկ տաք լույսի առավելագույն

հեռավորությունը՝ 30 մ: ROI, SMART H.264+/H.265+, ճկուն կողավորում, կիրառելի է տարբեր թողունակության և պահեստավորման միջավայրերի համար: Պտտման ռեժիմ, WDR, 3D NR, HLC, BLC, թվային ջրանիշ, կիրառելի է տարբեր մոնիթորինգի տեսարանների համար: Խելացի մոնիթորինգ. ներխուժում, անջատիչ լար (երկուսը) Գործառույթները աջակցում են տրանսպորտային միջոցի և մարդկանց դասակարգմանը և ճշգրիտ հայտնաբերմանը: Անտորմալությունների հայտնաբերում. Շարժման հայտնաբերում, տեսաերիզի կեղծում, ձայնի հայտնաբերում, SD քարտի բացակայություն, SD քարտը լիքն է, SD քարտի սխալ, ցանցի անջատում, IP կոնֆլիկտ, անօրինական մուտք և լարման հայտնաբերում: Աջակցում է առավելագույնը 256 G Micro SD քարտ. ներկառուցված միկրոֆոն: 12 VDC/PoE սնուցման աղբյուր, հեշտ է տեղադրել: IP67 պաշտպանություն: Տեսանյութի կադրերի

				<p>հաճախականություն Գլխավոր հոսք՝ 2960 × 1668@(1-20 կադր/վրկ)/2688 × 1520@(1-25/30 կադր/վրկ) Ենթհոսք՝ 704 × 576@(1-25 կադր/վրկ)/704 × 480@(1-30 կադր/վրկ) *Վերը նշված արժեքները յուրաքանչյուր հոսքի կադրերի առավելագույն հաճախականությունն են. մի քանի հոսքերի դեպքում արժեքները կախված կլինեն կոդավորման ընդհանուր հզորությունից: Տեսադաշտ 2.8 մմ: Ներկառուցված միկրոֆոն Ջայնի սեղմում G.711a; G.711Mu; PCM; G.726 Սնուցման աղբյուր 12 VDC/PoE (802.3af): Տեսախցիկը աշխատելու է առկա համակարգի հետ, պետք է համաձայնեցնել պատվրատուի հետ:</p>
--	--	--	--	---