

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ԶԻ-ԷՍ-ՍԻ» ՍՊԸ-ն ՄՄԾ ԷԱՃԱՊՁԲ-23/23 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 | HIKVISION | HIKVISION | DS-2CD2085G1-I | Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd. | անվտանգության տեսախցիկ 8MP, մատրիցան 1/2" Progressive Scan CMOS; 32 Kbps - 16 Mbps, H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG; Powered by Darkfighter technology, զգայունությունը- - Color: 0.008 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0.014 Lux @ (F1.6, AGC ON), 0 lux with IR; 20fps(3840×2160), 25fps/30fps (3072×1728, 2560×1440, 2048×1536,1920×1080); VCA functions; 3 streams; 3D DNR; BLC/HLC; ICR; EXIR, up to 30m; DC12V&PoE; Built-in micro SD/SDHC/SDXC slot; Lens Type - |

2.8/4/6 mm IR Range - 30 m FOV- 2.8 mm, horizontal FOV: 102°, vertical FOV: 55°, diagonal FOV: 120°;4 mm, horizontal FOV: 78°, vertical FOV: 43°, diagonal FOV: 92°;6 mm, horizontal FOV: 50°, vertical FOV: 27°, diagonal FOV: 59°, Video Max. Resolution - 3840 × 2160 Main Stream -50Hz: 20 fps (3840 × 2160), 25 fps (3072 × 1728, 2560 × 1440, 1920 × 1080, 1280 × 720);60Hz: 20 fps (3840 × 2160), 30fps (3072 × 1728, 2560 × 1440, 1920 × 1080, 1280 × 720) Sub Stream - 50Hz: 25fps (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240);60Hz: 30fps (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240), Third Stream - 50Hz: 25fps (1280 × 720, 640 × 360, 352 × 288);60Hz: 30fps (1280 × 720, 640 × 360, 352 × 240), API - ONVIF (ПРОФИЛЬ S, ПРОФИЛЬ G, ПРОФИЛЬ T), ISAPI, SDK, Ehome Protocols - TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, WebSocket, WebSockets
դիտում ռեալ ժամանակում - 6 ակիթ
User/host —32 օգտվող, 3

մակարդակ. Administrator, Operator and User, Անվտանգություն — գաղտնաբառի պաշտպանություն, բարդ գաղտնաբառ, HTTPS encryption, 802.1X authentication (EAP-TLS 1.2, EAP-LEAP, EAP-MD5), watermark, IP address filter, basic and digest authentication for HTTP/HTTPS, WSSE and digest authentication for ONVIF, TLS1.2

Ցանցային պահեստավորում - Micro SD/SDHC/SDXC (128 ԳԲ) քարտեր, տեղային պահեստավորում և NAS (NFS, SMB/CIFS), ANR դիտում ռեալ ժամանակում - IE8+ միացված մոդուլով. դիտում ռեալ ժամանակում առանց մոդուլի. Chrome 57.0+, Firefox 52.0+, Safari 11+. Локальная служба: Chrome 41.0+, Firefox 30.0+. Ահազանգում — Շարժման հայտնաբերում, վիդեո կեղծում, ցանցի անջատում, IP հասցեի կոնֆլիկտ, անօրինական մուտք, HDD-ի ծավալի սպառում, HDD-ի սխալ Պատկեր - Day/Night/Auto/Schedule, 3D DNR, BLC/3D DNR/HLC, Պատկերի կարգավորում - Պտտման ռեժիմը, հագեցվածությունը,

պայծառությունը, հակադրությունը, հստակությունը, AGC-ն և սպիտակ հավասարակշռությունը ճշգրտվում են հաճախորդի ծրագրաչափի կամ վեբ բրաուզերի միջոցով: On-Board Storage Built-in microSD/SDHC/SDXC slot, up to 128 GB, Hardware Reset, կապի ինտերֆեյս - 1 RJ45 10M/100M self-adaptive Ethernet port, Ձայնագրման մեկնարկ. հիշողության քարտ, ցանցային պահեստ, նախնական և հետգրանցում, Ներբեռնման մեկնարկ: FTP, HTTP, NAS, e-mail, Մեկնարկի ծանուցում. HTTP, ISAPI, ազդանշանային ելք, e-mail, լեզուներ - նվազագույնը `անգլերեն, ռուսերեն, գերմաներեն, իտալերեն, ֆրանսերեն, իսպաներեն, Anti-flicker, three streams, heartbeat, mirror, privacy masks, password reset via e-mail, pixel counter, HTTP listening Էլեկտրաէներգիայի սպառում. Ստանդարտ PoE 0.5A, առավելագույնը 6 Վտ: (802.3af, 36V-ից մինչև 57V), DC 12 VDC ± 25% 0.3 A-ից 0.2 A, առավելագույնը: 7,5 Վտ Տեղական պահեստավորում - SD/SDHC/SDXC բնիկ;

Պաշտպանություն - IP67, IK10;
աշխատանքային պայմանները՝ -30
°C-ից +60 °C, Երաշխիք 2 տարի

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО ДЖИ-ЭС-СИ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՄՄԾ ԷԱՃԱՊՁԲ-23/23 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|---------------|----------------|---|---|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 1 | HIKVISION | HIKVISION | DS-2CD2085G1-I | Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd. | անվտանգության տեսախցիկ 8MP, մատրիցան 1/2" Progressive Scan CMOS; 32 Kbps - 16 Mbps, H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG; Powered by Darkfighter technology, գգայունությունը- - Color: 0.008 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0.014 Lux @ (F1.6, AGC ON), 0 lux with IR; 20fps(3840×2160), 25fps/30fps (3072×1728, 2560×1440, 2048×1536,1920×1080); VCA functions; 3 streams; 3D DNR; BLC/HLC; ICR; EXIR, up to 30m; DC12V&PoE; Built-in micro SD/SDHC/SDXC slot; Lens Type - |

2.8/4/6 mm IR Range - 30 m FOV- 2.8 mm, horizontal FOV: 102°, vertical FOV: 55°, diagonal FOV: 120°;4 mm, horizontal FOV: 78°, vertical FOV: 43°, diagonal FOV: 92°;6 mm, horizontal FOV: 50°, vertical FOV: 27°, diagonal FOV: 59°, Video Max. Resolution - 3840 × 2160 Main Stream -50Hz: 20 fps (3840 × 2160), 25 fps (3072 × 1728, 2560 × 1440, 1920 × 1080, 1280 × 720);60Hz: 20 fps (3840 × 2160), 30fps (3072 × 1728, 2560 × 1440, 1920 × 1080, 1280 × 720) Sub Stream - 50Hz: 25fps (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240);60Hz: 30fps (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240), Third Stream - 50Hz: 25fps (1280 × 720, 640 × 360, 352 × 288);60Hz: 30fps (1280 × 720, 640 × 360, 352 × 240), API - ONVIF (ПРОФИЛЬ S, ПРОФИЛЬ G, ПРОФИЛЬ T), ISAPI, SDK, Ehome Protocols - TCP/IP, UDP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, WebSocket, WebSockets
դիտում ռեալ ժամանակում - 6 ակիթ
User/host —32 օգտվող, 3

մակարդակ. Administrator, Operator and User, Անվտանգություն — գաղտնաբառի պաշտպանություն, բարդ գաղտնաբառ, HTTPS encryption, 802.1X authentication (EAP-TLS 1.2, EAP-LEAP, EAP-MD5), watermark, IP address filter, basic and digest authentication for HTTP/HTTPS, WSSE and digest authentication for ONVIF, TLS1.2

Ցանցային պահեստավորում - Micro SD/SDHC/SDXC (128 ԳԲ) քարտեր, տեղային պահեստավորում և NAS (NFS, SMB/CIFS), ANR դիտում ռեալ ժամանակում - IE8+ միացված մոդուլով. դիտում ռեալ ժամանակում առանց մոդուլի. Chrome 57.0+, Firefox 52.0+, Safari 11+. Локальная служба: Chrome 41.0+, Firefox 30.0+. Ահազանգում — Շարժման հայտնաբերում, վիդեո կեղծում, ցանցի անջատում, IP հասցեի կոնֆլիկտ, անօրինական մուտք, HDD-ի ծավալի սպառում, HDD-ի սխալ Պատկեր - Day/Night/Auto/Schedule, 3D DNR, BLC/3D DNR/HLC, Պատկերի կարգավորում - Պտտման ռեժիմը, հագեցվածությունը,

պայծառությունը, հակադրությունը, հստակությունը, AGC-ն և սպիտակ հավասարակշռությունը ճշգրտվում են հաճախորդի ծրագրաչափի կամ վեբ բրաուզերի միջոցով: On-Board Storage Built-in microSD/SDHC/SDXC slot, up to 128 GB, Hardware Reset, կապի ինտերֆեյս - 1 RJ45 10M/100M self-adaptive Ethernet port, Ձայնագրման մեկնարկ. հիշողության քարտ, ցանցային պահեստ, նախնական և հետգրանցում, Ներբեռնման մեկնարկ: FTP, HTTP, NAS, e-mail, Մեկնարկի ծանուցում. HTTP, ISAPI, ազդանշանային ելք, e-mail, լեզուներ - նվազագույնը `անգլերեն, ռուսերեն, գերմաներեն, իտալերեն, ֆրանսերեն, իսպաներեն, Anti-flicker, three streams, heartbeat, mirror, privacy masks, password reset via e-mail, pixel counter, HTTP listening Էլեկտրաէներգիայի սպառում. Ստանդարտ PoE 0.5A, առավելագույնը 6 Վտ: (802.3af, 36V-ից մինչև 57V), DC 12 VDC ± 25% 0.3 A-ից 0.2 A, առավելագույնը: 7,5 Վտ Տեղական պահեստավորում - SD/SDHC/SDXC բնիկ;

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | Պաշտպանություն - IP67, IK10; աշխատանքային պայմանները՝ -30 °C-ից +60 °C, Երաշխիք 2 տարի |
|--|--|--|--|--|--|