

UltraPLEX



Atlantis

www.atlantis-land.com



IP Camera

A11-UX915A-BPVM

Outdoor 5MP H.264/H.265 Bullet IR PoE Autofocus Camera



IP Camera

A11-UX915A-BPVM

UltraPLEX

Outdoor 5MP H.264/H.265 Bullet IR PoE Autofocus Camera



Atlantis
Free APP



STARVIS INSIDE

La IP Camera della famiglia UltraPlex (A11-UX915A-BPVM) è una camera Bullet, con sensore CMOS SONY IMX335 (da 1/2.8") e risoluzione da 5 MP(2592x1944) adatta per massimizzare la sicurezza in ambienti outdoor (IP66). Il filtro ICR (automatico) ed i led infrarossi a basso consumo ne permettono un utilizzo anche di notte (la tecnologia Starvis permette immagini a colori anche in condizioni di scarsa luminosità). Alimentabile via PoE mode A/B, con supporto H.264/H.265. Il controllo dello zoom remoto con messa a fuoco automatica (2.7mm-13.5mm da 100° a 22° di apertura orizzontale) rendono l'installazione estremamente comoda e versatile.

Le IP Camera UltraPlex, tramite l'interfaccia di rete, possono essere collegate direttamente alla LAN ed essere gestite e controllate, in maniera semplice ed intuitiva in qualunque momento e luogo, tramite un PC (via Browser WEB), CMS gratuito (sino a 64 canali, disponibile per ambiente Windows) o un NVR. La funzionalità P2P permette la visione remota, su iPhone, iPad ed Android, senza la necessità di dover configurare altri apparati: è sufficiente scansionare il QRcode del prodotto per poter immediatamente visualizzare il video ripreso dal dispositivo.

Le IP Camera UltraPlex supportano lo standard ONVIF 2.4/RTSP per un'ampia interoperabilità con i software di controllo/NVR/NAS presenti nel mercato.

La IP Camera, supportando lo standard PoE, è in grado di essere direttamente alimentata dal cavo Ethernet se connessa ad uno switch PoE oppure ad un NVR con supporto PoE. La tecnologia PoE permette sia una riduzione dei costi di installazione di oltre il 50%, eliminando la necessità di stesura di cablaggio elettrico e relative prese di alimentazione, sia una installazione più veloce e versatile.

Compatibile con le famiglie di NVR IP Facile(A11-NVRxxx) e Triox (A15-TXxxx).

IP Camera A11-UX915A-BPVM

| | | |
|--------------------------------|--|--|
| Resolution | 5 MegaPixel (2592x1944) 3.5 MegaPixel (2560x1440) | 4 MegaPixel (2560x1920) 2 MegaPixel (1920x1080) |
| Type | Bullet | |
| Protocol | Onvif, RTSP | |
| Lan Interface | RJ-45 Ethernet 10/100 Base-T | |
| PoE | IEEE802.3af in Mode A & B | |
| Chipset | IMX335+HI3516D | |
| Sensor | 1/2.8" CMOS | |
| Min Illumination | 0 LUX with IR ON | |
| IR Distance | IR LED: 42u x 5 PCS (IR 850nm) Up to 30mt | |
| IR Filter | Mechanical IR Cut Filter (light Sensor) | |
| LENS | 2.75mm-13.5mm /F2.0 lens (100° to 22° Hz). Motorized with AutoFocus | |
| Streaming Resolution | Main Stream: 5MegaPixel (2592x1944)@20fps, 4MegaPixel (2560x1920)@20fps, 3.5MegaPixel (2560x1440)@25fps, 2 MegaPixel (1920x1080)@25fps Sub Stream: (720x480)@25fps 3rd Stream: (352x288)@15fps | |
| Image Parameters | Brightness, Contrast, Saturation, Sharpness, Ircut mode and delay, Exposure (Auto, Manual), BackLight, White Balance (Auto, Manual), 2D-NR, 3D-NR, Defog, Image Enhancement (Flicker Control, SW WDR), Mirror (Horizontal, Vertical) | |
| Access Max Users | Multiple user access levels with password protection • 2 simultaneous users • Unlimited number of users using multicast • 3 different users (Admin, Guest, Viewer) | |
| Network Management | NTP, DynDNS, PPoE, SMTP, DHCP, UPnP WEB (IE, Firefox), ONVIF (CMS, NVR) | |
| Remote/Local View Alarm | WEB (IE, Firefox), ONVIF (CMS, NVR), APP (Android, Apple), RTSP Player • Motion Detection (image): Mail, FTP, Cloud • Motion Detection (video): FTP | |
| Advanced | • Scheduled AutoReboot • Motion Detection (10 Level) CMS, NVR, IE/Firefox, APP, FTP | |
| Recording Mode | CMS (up to 100 cameras) | |
| CMS (x Windows) | • Intel® Pentium® IV 1800MHz or compatible processor with 4GB RAM • Windows® 7/8/10 • Internet Explorer | |
| System requirement | Waterproof Rating IP66 Dimensions (DxH) 70(D) x 75 x 211 mm Weight 700 g Operation Temp. -10°C ~ 40°C RH 85% Max Housing Metal Power Supply DC12V, 1000mA max or Using PoE Mode A/B | |

- Sensore CMOS SONY da 1/2.8" con una risoluzione di 5MP (2592x1944) a 20fps o FullHD(1920x1080) a 25fps
- Controllo dello zoom remoto con messa a fuoco automatica (2.7mm-13.5mm da 100° a 22° di apertura orizz.)
- Sensore Sony CMOS IMX335 con tecnologia Starvis per immagini a colori anche in condizioni di scarsa luminosità
- 5 IR LED Array (basso consumo) per visione notturna (sino a 30m)
- Triplo streaming simultaneo con compressione H.264/H.265 a 20FPS ad ogni risoluzione
- Il supporto degli standard ONVIF 2.4/RTSP rende possibile un'ampia interoperabilità
- Lo chassis in metallo (IP66) garantisce un'ottima dissipazione termica e schermatura elettromagnetica
- Il Supporto PoE (IEEE802.3af modeA/B) permette di alimentare direttamente dal cavo ethernet (tramite apposito switch PoE/Injector) il dispositivo sino a 100mt di distanza
- Filtro ICR (IR-Cut Removable) incorporato, per una migliore resa dei colori durante il giorno e buoni risultati in ambienti scarsamente illuminati
- Notifica automatica via mail e funzionalità avanzate di Motion Detection con upload su FTP (video, immagini), Google Cloud (immagini) o invio Mail (immagini)
- Completamente controllabile via APP (scansionando QRCode) per Apple/Android
- Software a corredo (Windows 7/8/10) capace di gestire sino a 100 canali
- Compatibile con la famiglia di NVR IP Facile (A11-NVRxxx) e TRIOX (A15-TXxxx)



Telecamera IP 5MP PoE Autofocus
Codice: A11-UX915A-BPVM
EAN: 8026974021744

La confezione contiene:

- Telecamera IP
- Guida rapida (Italiano, Inglese)
- Kit montaggio
- Garanzia & Smaltimento



Atlantis
www.atlantis-land.com