

IP Dome a sfera 4 MPx (2,8 mm, luce bianca)

Art.-Nr. IPCS54511A

Seite 1 von 4



TELECAMERA DI SORVEGLIANZA COMPATTA 4 MPX 24/7

La telecamera IP Dome a sfera a colori giorno/notte garantisce le migliori immagini di sorveglianza in risoluzione 4 MPx. Alloggiamento IP67 resistente alle intemperie progettato per l'uso esterno. I LED esterni a luce bianca offrono immagini nitide di giorno e di notte. Si può accedere alla telecamera in qualunque momento tramite App mobile.

Sorveglianza al top al buio

Immagini a colori nitide al buio totale grazie alla tecnologia a colori giorno/notte, ricche di dettagli per prove schiacciati. La minima luce residua è efficacemente amplificata dall'obiettivo speciale e dal sensore di immagine extra sensibile alla luce, mentre i LED a luce bianca forniscono al sensore luce supplementare dosata.

Panoramica ottimale

La telecamera IP Dome sorveglia un angolo di osservazione orizz. da 108° a 95° (variante A o B).

Riconoscimento oggetti autom.

La telecamera di sicurezza distingue i movimenti rilevanti (persone, veicoli) dalle interferenze (rami, luce, ecc.), riducendo al minimo gli allarmi di movimento non necessari.

Registrazione e compatibilità

Registrazione effettuata su ABUS NVR, VMS/software o scheda microSD. La telecamera è compatibile con ABUS Secvest, Secoris e wAppLoxx Pro.

Facile installazione

La telecamera può essere montata al soffitto oppure alla parete (fissaggio da parete/scatola per l'installazione disponibili). Per il collegamento alla rete è disponibile il software gratuito "ABUS IP Installer".

IP Dome a sfera 4 MPx (2,8 mm, luce bianca)

Art.-Nr. IPCS54511A

Seite 2 von 4

Note: Non dotata di alimentatore, PoE.

La portata effettiva dei LED dipende dal luogo d'uso.

Tecnologie

- Risoluzione 4 MPx (2.688 x 1.520 @ 25 fps) per immagini di sorveglianza nitide
- Obiettivo fisso da 2,8 mm per una buona visione d'insieme (angolo di osservazione 108°)
- Immagini a colori dettagliate e altamente utilizzabili al buio grazie alla tecnologia a colori giorno/notte; amplifica efficacemente anche la minima luce ambientale utilizzando un obiettivo speciale e un sensore di immagine molto sensibile alla luce
- Illuminazione discreta campo visivo con LED luce bianca (30 m max. di portata) per immagini a colori accurate al buio totale (ad es. interni); illuminazione finemente dosata per sensore immagine sensibile alla luce (appena visibile all'occhio umano)
- Riconoscimento oggetti (persone e veicoli): Analisi dei contenuti del video con differenziazione completamente automatica tra persone/veicoli e interferenze (rami, luce, ecc.)
- Uscita opzionale di 3 stream video in risoluzione ideale, ad es. per immagini live, registrazioni, accesso mobile ecc.
- Alloggiamento robusto e resistente agli agenti atmosferici (IP67) con LED a luce bianca esterni per risultati di immagine nitidi senza riflessi fastidiosi nella cupola di vetro
- Supporta H.264, H.265, MJPEG (incl. GOP dinamico)
- Slot scheda microSD per backup interno dati, crittografata per un'elevata sicurezza dati (opzionale)
- 12 V CC e PoE (802.3af)

Dati tecnici - IP Dome a sfera 4 MPx (2,8 mm, luce bianca)

| | |
|-----------------------------------|---|
| Alimentazione di tensione DC | 12 (+/-25 %) V |
| Altezza | 128 mm |
| Altre funzioni | Object Classification Person/Vehicle |
| Analisi del contenuto video (VCA) | Tripwire Detection, Intrusion Detection, Region Entrance, Region Exit |
| Angolo di visione orizzontale | 108 ° |
| Angolo di visione verticale | 55 ° |
| Assorbimento di energia | 7 W |
| Audio | Integrato: Microfono |
| Bilanciamento del bianco | AWB, Manual |
| Browser supportati | IE11, Mozilla Firefox, Google Chrome, MS Edge |
| Campo dinamico (WDR) | 120 dB |
| Cifratura | HTTPS, TLS 1.1/1.2 |
| Collegamenti | 1 x RJ45, 1 x DC |
| Collegamento di rete LAN | RJ45 10M/100M self-adaptive |
| Compatibile con | ABUS NVR/DVR, ABUS Link Station App, Synology Surveillance Station 6.0.1+ |
| Compatibile con ABUS Link Station | Sì |

IP Dome a sfera 4 MPx (2,8 mm, luce bianca)

Art.-Nr. IPCS54511A

Seite 3 von 4

Dati tecnici - IP Dome a sfera 4 MPx (2,8 mm, luce bianca)

| | |
|---|--|
| Compatibile con Comfion | Sì |
| Compatibile con Secoris | Sì |
| Compatibile con Secvest | Sì |
| Compatibile con wAppLoxx | Sì |
| Compatibile con wAppLoxx Pro | Sì |
| Compensazione del controllo luce | WDR, BLC, HLC |
| Compressione video | Stream 1: H.264, H.265, Dynamic GOP (+), Stream 2: H.264, H.265, MJPEG, Stream 3: H.264, H.265 |
| Corrente assorbita | 600 mA |
| Diaframma con illuminazione minima (colore) | F1.0 |
| Dimensioni | (LxBxH) 139x139x128 mm |
| Distanza focale | 2,8 mm |
| Eliminazione dei rumori di fondo | 3D DNR |
| Frame rate | 1/16, 1/8, 1/4, 1/2, 1, 2, 4, 6, 8, 10, 12, 15, 16, 18, 20, 22, 25, 30 fps |
| Funzioni | Scene Change Detection, Region of Interest |
| Funzioni aggiuntive | Gamma di luce bianca fino a 30 m |
| Gestione allarmi | E-Mail, NAS, FTP |
| Integrazione dell'immagine | Sì |
| LED a luce bianca | 2 pz. |
| Larghezza | 139 mm |
| Larghezza di banda della rete video | 32 kBit/s - 8 MBit/s |
| Lingua OSD | DE, UK, FR, NL, DK, IT |
| Lingua istruzioni | DE, UK, FR, NL, DK |
| Luminosità min. (colore) | 0,0005 lx |
| Lunghezza | 139 mm |
| Materiale alloggiamento | Metal |
| Microfono | Sì |
| Modalità di risoluzione | Stream 1: 2688 x 1520 @ 25 fps, Stream 2: 640 x 480 @ 25 fps, Stream 3: 1920 x 1080 @ 10 fps |
| Numero flussi | 3 |
| Numero utenti | 32 |
| Obiettivo | Fix |
| Ottimizzazione immagine | WDR, BLC, HLC, 3D DNR, Vertical Display (not in Smart-Event mode) |
| Otturatore elettronico | 1/3 - 1/100000 s |
| Peso lordo | 0,7 kg |

IP Dome a sfera 4 MPx (2,8 mm, luce bianca)

Art.-Nr. IPCS54511A

Seite 4 von 4

Dati tecnici - IP Dome a sfera 4 MPx (2,8 mm, luce bianca)

| | |
|--------------------------------|--|
| Peso netto | 1 kg |
| Pixel (effettivi) | 2688(H) x 1520(V) pixel |
| Portata luce bianca (fino a) | 30 m |
| Protocolli videocamera di rete | IPv4/v6, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, UPnP, DNS, DynDNS, NTP, RTSP, TCP, UDP, DHCP, ABUS Server, P2P, QoS, 802.1X, IGMP, Bonjour, PPPoE, SNMP |
| Rilevamento del movimento | 8 zones |
| Risoluzione | 4MPx |
| Risoluzione @ frame rate max. | 2688 x 1520 @ 30 fps |
| Sensore di immagine | 1/1.8" Progressive Scan CMOS |
| Standard PoE | IEEE 802.3af |
| Struttura | Dome |
| Supporto di memoria | microSD card, 256 GB (opt.) |
| Tecnologia | IP |
| Temperatura di esercizio max. | 60 °C |
| Temperatura di esercizio min. | -25 °C |
| Tipo di montaggio | Ceiling, Wall |
| Tipo di protezione IP | 67 |
| Tipo di telecamera | Dome |
| Umidità max. | 95 % |
| Zone private | 4 |
| Zoom digitale | Sì |