

Telecamera aggiuntiva per EasyLook BasicSet ABUS

Art.-Nr. PPDF17520

Seite 1 von 3



Fino a 4 telecamere per monitor

Aggiungete fino a 4 telecamere al vostro EasyLook BasicSet ABUS. La messa in funzione di una telecamera aggiuntiva è semplice come per il set di base, bastano pochi passaggi.

Proprio come la telecamera del set di base, una telecamera aggiuntiva fornisce in modo affidabile immagini video di giorno e di notte. La telecamera funziona senza internet/WLAN, senza app e senza smartphone, necessita solo di corrente. I dati video e le impostazioni vengono criptati in modo sicuro e trasmessi rapidamente senza fili dalla telecamera al monitor del set di base.

La messa in funzione della telecamera aggiuntiva è semplice come per il set di base. In totale, con un monitor possono essere facilmente gestite fino a 4 telecamere; a seconda delle necessità, lo schermo visualizza tutte le immagini live delle telecamere simultaneamente e con un semplice tocco è possibile passare rapidamente dalla cosiddetta Quad-View alle immagini singole delle telecamere.

In questo modo avete sempre una panoramica di quello che succede nel vostro negozio o intorno a casa vostra, che sia all'ingresso, davanti al garage, sulla terrazza o nel giardino.

Tecnologie

- Ampliamento per l'EasyLook BasicSet ABUS; telecamera aggiuntiva con elevata portata del segnale wireless, rilevamento affidabile del movimento, funzione interfono, visione notturna, mascheratura delle zone private e molto altro
- In totale, al monitor dell'EasyLook BasicSet ABUS è possibile collegare senza fili 4 telecamere di sicurezza
- Utilizzo molto facile, anche in caso di messa in funzione successiva; collegare la telecamera aggiuntiva alla corrente e aggiungerla al monitor del set per vedere subito la prima immagine live
- La telecamera riconosce persone/animali all'esterno e interno grazie al rilevamento smart del movimento (il rilevatore di movimento/sensore a infrarossi passivo o PIR integrato riconosce il calore; in parallelo il software

Telecamera aggiuntiva per EasyLook BasicSet ABUS

Art.-Nr. PPDF17520

Seite 2 von 3

analizza il movimento)

- Commutazione immediata e automatica del monitor in modalità allarme e registrazione (suono della sirena sul monitor attivabile/disattivabile a piacere; per la memorizzazione inserire una comune scheda microSD fino a 128 GB)
- Impostazioni personalizzabili tramite monitor; disattivazione dell'audio/del suono per le registrazioni (conformità al GDPR/alla protezione dei dati), aree delle immagini con/senza rilevamento, orari, zone private
- Visione notturna nitida in bianco e nero (tramite LED a infrarossi) fino a 15 m, risoluzione telecamera 3 Megapixel, zoom, angolo di osservazione 82 gradi, grado di protezione telecamera IP66 (resistente a intemperie, forti getti d'acqua, polvere)
- Nessun costo ulteriore (nessun abbonamento, nessun cloud)

Dati tecnici - Telecamera aggiuntiva per EasyLook BasicSet ABUS

| | |
|-------------------------------|--|
| Alimentazione di tensione DC | 12 V |
| Altoparlante | Sì |
| Ampiezza canale | 20 MHz |
| Angolo di visione PIR | 85 ° |
| Angolo di visione orizzontale | 82 ° |
| Angolo di visione verticale | 42 ° |
| Assorbimento di energia | 3,6 W |
| Bilanciamento del bianco | Auto |
| Bitrate video | 2Mbps |
| Cifratura | WPA2 |
| Colore | Nero |
| Commutazione giorno/notte | Auto |
| Compatibile con | PPDF17000 |
| Compatibile con Secvest | No |
| Compatibile con Smartvest | No |
| Compatibile con wAppLoxx | No |
| Compressione video | H.264+ |
| Dimensioni | (La x Lu x A) 61 x 161 x 77 mm |
| Distanza focale | 4 mm |
| Evento di base | PIR & Software + Maschera di movimento |
| Filtro infrarossi orientabile | Sì |
| Gamma di frequenza | 2,403 - 2,478 GHz |
| LED IR | Sì |
| Luminosità min. (IR) | 0,1 lx |
| Luminosità min. (colore) | 1 lx |
| Lunghezza d'onda ottica | 940 nm |
| Materiale alloggiamento | Plástico |

Telecamera aggiuntiva per EasyLook BasicSet ABUS

Art.-Nr. PPDF17520

Seite 3 von 3

Dati tecnici - Telecamera aggiuntiva per EasyLook BasicSet ABUS

| | |
|-------------------------------|--|
| Microfono | Sì |
| Modalità di risoluzione | 2310 x 1296 (3MP) |
| Peso netto | 0,3 kg |
| Portata IR (fino a) | 15 m |
| Portata PIR | 8 m |
| Portata radio | (A seconda dell'installazione) 20 - 50 m |
| Potenza di trasmissione | 20 dBm |
| Risoluzione @ frame rate max. | 2310 x 1296 @15fps |
| Sensibilità | -88 dBm |
| Sensore di immagine | 1/3" CMOS |
| Sistema | Autonomo |
| Temperatura di esercizio max. | 50 °C |
| Temperatura di esercizio min. | -10 °C |
| Tipo di protezione IP | 66 |
| Tipo di spina | Spina-DC: 5,5 x 2,1 mm |
| Umidità max. | 90 % |
| Umidità min. | 30 |
| Zone private | 4 |