

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)
- Comutazione 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
Aampiezza 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