

Telecamera pan/tilt aggiuntiva per ABUS EasyLook BasicSet

Art.-Nr. PPDF17620

Seite 1 von 3



Fino a quattro telecamere per monitor

Aggiungi fino a 4 telecamere al tuo EasyLook BasicSet ABUS. La messa in funzione di una telecamera pan-tilt 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 di sicurezza 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 di sorveglianza 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 hai sempre una panoramica di quello che succede nel tuo negozio o intorno a casa tua, che sia all'ingresso, davanti al garage, sulla terrazza o nel giardino.

Tecnologie

- Ampliamento per EasyLook BasicSet ABUS; telecamera aggiuntiva pan-tilt con elevata portata del segnale wireless, riconoscimento persone, funzione interfono, visione notturna, mascheratura delle zone private e molto altro
- In totale, al monitor di un EasyLook BasicSet ABUS è possibile collegare 4 telecamere di sicurezza (con/senza funzione pan-tilt)
- 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
- Impostare del tutto a piacere la telecamera di sorveglianza per monitor: Rilevamento movimento standard o solo

Telecamera pan/tilt aggiuntiva per ABUS EasyLook BasicSet

Art.-Nr. PPDF17620

Seite 2 von 3

persone; disattivazione dell'audio/del suono per le registrazioni, aree delle immagini con/senza rilevamento, orari, zone private ecc.

- 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)
- Commutazione immediata e automatica del monitor EasyLook BasicSet in modalità allarme e registrazione (suono della sirena sul monitor attivabile/disattivabile a piacere)
- Nessun costo ulteriore (nessun abbonamento, nessun cloud)

Dati tecnici - Telecamera pan/tilt aggiuntiva per ABUS EasyLook BasicSet

Alimentazione di tensione DC	12 V
Altoparlante	Sì
Ampiezza canale	20 MHz
Angolo di visione orizzontale	85 °
Angolo di visione verticale	45 °
Assorbimento di energia	3,75 W
Bilanciamento del bianco	Auto
Bitrate video	2Mbps
Campi d'impiego	Esterno
Cifatura	WPA2
Colore	Nero
Commutazione giorno/notte	Auto
Compatibile con	PPDF17000; PPDF17100
Compatibile con Secoris	No
Compatibile con Secvest	No
Compatibile con Smartvest	No
Compatibile con wAppLoxx	No
Compressione video	H.264+
Dimensioni	210 x 120 x 160 mm
Distanza focale	4,1 mm
Evento di base	Software + Maschera di movimento
Gamma di frequenza	2,403 - 2,478 GHz
Intervallo di rotazione/inclinazione	270° / 90°
LED IR	Sì
Luminosità min. (IR)	0,1 lx
Luminosità min. (colore)	1 lx
Lunghezza d'onda ottica	940 nm
Materiale alloggiamento	Plástico

Telecamera pan/tilt aggiuntiva per ABUS EasyLook BasicSet

Art.-Nr. PPDF17620

Seite 3 von 3

Dati tecnici - Telecamera pan/tilt aggiuntiva per ABUS EasyLook BasicSet

Microfono	Sì
Modalità di risoluzione	2304 x 1296 (3MP)
Peso netto	0,687 kg
Portata IR (fino a)	15 m
Portata radio	(A seconda dell'installazione) 20 - 50 m
Potenza di trasmissione	20 dBm
Risoluzione @ frame rate max.	2304 x 1296 @15fps
Sensibilità	-88 dBm
Sensore di immagine	1/3" CMOS
Tecnologia	Radio
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 2,0 mm
Umidità max.	90 %
Umidità min.	30
Zone private	4