

# Set di amplificazione di segnale ABUS per telecamere

Art.-Nr. TVAC17530

Seite 1 von 2



Segnale amplificato e portata aumentata

Set completo con antenna potente, supporto a parete robusto e cavo da 2 m.

Il segnale della telecamera non arriva in modo continuo, l'immagine non viene visualizzata in modo uniforme? Le cause localmente individuabili di un segnale debole della telecamera possono essere: pareti, mobili o scale che bloccano il segnale, distanza eccessiva della telecamera dal dispositivo di ricezione più vicino o metalli che catturano il segnale.

Il set di amplificazione di segnale ABUS include un'antenna ancora più potente che sostituisce l'antenna fornita in dotazione con la telecamera. La potente antenna del set serve per amplificare il segnale e aumentare la portata dei modelli di telecamera pan-tilt per esterni WLAN ABUS e telecamera per esterni ABUS WLAN oltre che per la telecamera wireless ABUS EasyLook.

Per ottenere una ricezione ottimale basta svitare l'antenna della telecamera, srotolare il cavo del set e montare la nuova antenna del set in un punto adatto; il cavo da 2 m può essere facilmente posato, ad esempio attraverso le pareti o intorno agli angoli. L'antenna viene fissata in modo rapido e sicuro con il supporto e tasselli e viti idonei. Tutti i componenti del set di amplificazione di segnale sono resistenti alle intemperie, pertanto sono utilizzabili sia all'interno sia all'esterno.

Nota bene per i modelli di telecamera con accesso remoto tramite app: oltre alla potenza del segnale in loco, in caso di accesso remoto è fondamentale che sia disponibile anche una rete di telefonia mobile o WLAN stabile.

## Tecnologie

- Set completo composto da antenna da 5 dB e supporto a parete, incluso materiale di montaggio e cavo da 2 m
- Per amplificare il segnale e aumentare la portata per i modelli di telecamera pan-tilt per esterni WLAN ABUS e telecamera per esterni ABUS WLAN oltre che per la telecamera wireless EasyLook ABUS
- Operatività in pochi passaggi (svitare l'antenna esistente della telecamera, avvitare il nuovo cavo dell'antenna alla telecamera, montare l'antenna del set insieme al supporto)
- Protezione dalle intemperie e pertanto uso ideale anche all'esterno (grado di protezione IP66)

# Set di amplificazione di segnale ABUS per telecamere

Art.-Nr. TVAC17530

Seite 2 von 2

## Dati tecnici - Set di amplificazione di segnale ABUS per telecamere

Altezza	195 mm
Angolo di apertura orizzontale	360 °
Collegamenti	Preso RP-SMA (antenna), connettore RP-SMA (cavo), connettore RP-SMA (cavo)
Diametro cavo	6 mm
Dimensioni	( $\emptyset$ x A) 13 x 195 (antenna) mm
Guadagno	5 dB
Impedenza	50 $\Omega$
Impiego previsto	Ambienti interni ed esterni
Larghezza	13 mm
Lunghezza cavo	2 m
Peso netto	0,18 kg
Temperatura di esercizio max.	60 °C
Tipo di cavo	Cavo dell'antenna
Umidità max.	-40 %