

# ABUS signalförstärkarset för kameror

Art.-Nr. TVAC17530

Seite 1 von 2



Förstärker signalen och förlänger räckvidden  
Komplett set med stark antenn, robust väggfäste och 2 meter kabel.

Kamerasignalen kommer inte fram helt och hållet, bilden visas inte jämnt? Orsaker till en svag kamerasignal på plats kan vara: Väggar, möbler eller trappor blockerar signalerna, kameran är för långt borta från den närmaste mottagarenheten eller metaller fångar upp signalerna.

ABUS-signalförstärkarsetet innehåller en ännu kraftfullare antenn som ersätter den antenn som medföljer kameran från fabriken. Setets kraftantenn används för att förstärka signalen och öka räckvidden för kameramodellerna ABUS WLAN pan-tilt utomhuskamera och ABUS WLAN utomhuskamera samt den trådlösa kameran ABUS EasyLook.

För bästa möjliga mottagning är det bara att vrida av antennen på kameran, vrida av setkabeln och montera den nya setantennen på en lämplig plats; den 2 meter långa kabeln kan enkelt ledas genom t.ex. väggar eller runt hörn. Antennen fästs snabbt och säkert med hjälp av fästet och matchande pluggar och skruvar. Alla komponenter i signalförstärkarsetet är väderbeständiga, så de kan användas både inomhus och utomhus.

Observera för kameramodeller med fjärråtkomst via app: Förutom signalstyrkan på plats är det viktigt att det finns ett stabilt mobiltelefonnät eller WLAN när man är på väg.

## Tekniker

- Komplet set med 5 dB-antenn, väggfäste inkl. monteringsmaterial och 2 m kabel
- För signalförstärkning och förlängning av räckvidden för kameramodellerna ABUS WLAN pan-tilt utomhuskamera och ABUS WLAN utomhuskamera samt den trådlösa kameran ABUS EasyLook
- Klar för användning med bara några få steg (skruva av den befintliga kameraantennen, skruva fast den nya antennkabeln på kameran, montera den inställda antennen tillsammans med fästet)
- Väderskyddad och därmed även idealisk för utomhusbruk (skyddsklass IP66)

# ABUS signalförstärkarset för kameror

Art.-Nr. TVAC17530

Seite 2 von 2

## Tekniska data - ABUS signalförstärkarset för kameror

Anslutningar	RP-SMA-honkontakt (antenn), RP-SMA-stickkontakt (kabel), RP-SMA-stickkontakt (kabel)
Användningsändamål	Inom- och utomhus
Bredd	13 mm
Horis. öppningsvinkel	360 °
Höjd	195 mm
Impedans	50 Ω
Kabeldiameter	6 mm
Kabellängd	2 m
Kabeltyp	Antennkabel
Max. drifttemperatur	60 °C
Max. luftfuktighet	-40 %
Mått	(ØxH) 13x195 (antenn) mm
Nettovikt	0,18 kg
Vinst	5 dB