



Empfang & Reichweite optimieren

Die ABUS WLAN Basisstation ist Bindeglied zwischen deiner ABUS WLAN Akku Cam und deinem Router. Sie sorgt für den bestmöglichen Empfang von bis zu 2 Akku Cams und speichert deren Videodaten im geschützten Gebäudeinneren.

Eine zusätzliche Basisstation bringt Vorteile, wenn 2 ABUS WLAN Akku Cams weit voneinander entfernt im Einsatz sind, z. B. vor dem Haus im Eingangsbereich und hinter dem Haus im Garten. In diesem Fall sorgst du mit einer weiteren Basisstation für optimalen Empfang zum Router und bestmögliche Reichweite. Verbinde die zusätzliche Station im Gebäude dauerhaft via USB-Adapter (im Lieferumfang) mit einer freien Steckdose in Richtung der zweiten Kamera. Die Station gibt dir nach kurzer Zeit akustisches und optisches Feedback.

Die App2Cam Plus-App führt dich in wenigen Minuten zum ersten Live-Bild. Du erhältst Push-Nachrichten, wenn eine Kamera Bewegungen erkennt. Auch die Aufzeichnungen der Akku Cams sind ab jetzt in der App abrufbar, vor Ort und von unterwegs. Die Basisstation speichert alle Video-Daten der Akku Cams direkt und verschlüsselt auf eine microSD-Karte (Zubehör, max. 128 GB) - ohne weitere Kosten und Risiken einer Cloud. In die App sind bei Bedarf bis zu 8 Stationen mit 16 Akku Cams integrierbar.

Technologien

- Basisstation für bis zu 2 ABUS WLAN Akku Cams; Zugriff per kostenfreier Handy- und Tablet-App App2Cam Plus; Teil der ABUS Comfort-Line und Smart Security World; kompatibel zur Funk-Alarmanlage Smartvest
- Für mehr Kameras weitere Basisstation(en) hinzunehmen, ebenso je nach baulichen/räumlichen Bedingungen vor Ort, wenn eine zusätzliche WLAN Akku Cam außerhalb der Reichweite einer bestehenden Basisstation platziert werden soll
- In die App2Cam Plus-App lassen sich bis zu 8 Basisstationen einbinden, in die Smartvest-App bis zu 4 Basisstationen
- Drinnen an einer freien Steckdose platzieren, für optimalen WLAN-Empfang am besten zwischen eigenem Router

und Akku Cam(s)

- Schnell einsatzbereit durch einfache Inbetriebnahme (mit App-Assistent in wenigen Minuten; optisches und akustisches Feedback)
- Speichern auf microSD-Karte (Zubehör, bis zu 128 GB), für lokal gespeicherte, jederzeit verfügbare, im Gebäudeinneren gesicherte Kamera-Aufnahmen (keine Cloud, kein Abo)
- Betrieb/Zugriff per App rein lokal im eigenen WLAN und bei Bedarf zusätzlich von unterwegs per Internetverbindung (verschlüsselt)

Technische Daten - ABUS WLAN Basisstation für WLAN Akku Cam

Abmessungen	54 x 101 x 15 mm
Anzahl Benutzer	3
Anzahl Kanäle	2
Audio Bitrate	128kbps
Audio Kompression	PCM
Audioausgang	eingebauter Lautsprecher
Audioeingang	eingebautes Mikrofon
Auflösungsmodi	VGA / 720p / 1080p
Aufnahmemodi	max. 1080p
Basis Ereignis	PIR-Bewegungserkennung / Manuell
Bildrate	15
Bruttogewicht	0,046 kg
Einsatzbereiche	Innenraum
Farbe	schwarz, weiß
Frequenzbereich	2,4 GHz
Funktionen	App-Steuerung & Fernzugriff
Gehäusematerial	Kunststoff
Kompatibel zu Secvest	Nein
Kompatibel zu Smartvest	Ja
Kompatibel zu wAppLoxx	Nein
Kompatibilität	Smartvest Funk-System
Lautsprecher	85dB @ 10cm
Leistungsaufnahme	180 mA
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Max. Luftfeuchtigkeit	90 %
Min. Betriebstemperatur	-10 °C
Min. Luftfeuchtigkeit	10%
Mit App steuerbar	Ja
Netzwerkanschluss WLAN	802.11 b/g/n (2,4 GHz)
PSTI Konformität erforderlich	Ja

Technische Daten - ABUS WLAN Basisstation für WLAN Akku Cam

PSTI Konformität gegeben	Nein
Spannungsversorgung DC	5 V
Speichermedium	microSD-Karte bis zu 128 GB
Speicherung	Micro SD-Karte
Standort	Innenraum
Stromversorgung	Netzteil
System	Vernetzt
Technologie	Netzwerk
Verschlüsselung	AES 128bit, WPA/WPA2-PSK
Videoausgang	VGA / 720p / 1080p
Videokanäle Gesamt	2
Videokomprimierung	H.264