

# ABUS Smart Security World WiFi Videocitofono

Art.-Nr. PPIC35520

Seite 1 von 3



La porta di casa è sotto controllo, la comunicazione interfonica e l'apriporta avvengono tramite app

L'impianto di videocitofonia ABUS Smart Security World permette la comunicazione interfonica e l'attivazione di un dispositivo elettronico apriporta tramite app. Con una risoluzione Full HD 1080p e una funzione di visione notturna a infrarossi, la videocamera integrata assicura sempre una qualità di immagine brillante e una visione d'insieme completa. L'anello LED a luce bianca migliora la visibilità di notte e funge allo stesso tempo da indicatore di stato. La funzione integrata 2-Way Talk-back permette la comunicazione interfonica tramite app. L'impianto di videocitofonia è adatto agli ambienti esterni e ha una classe di protezione IP54. È possibile sfruttare i cavi preesistenti del vostro campanello o del citofono senza bisogno di eseguire un nuovo cablaggio.

## Notifica eventi e accesso mobile

L'utilizzo e l'accesso a questa stazione per citofono avvengono esclusivamente tramite app, non sono necessari PC, browser web o software aggiuntivi. Grazie alla trasmissione compressa dei dati, la rete non viene sovraccaricata. Sarete informati tramite suoneria, notifica push o e-mail su attività o visitatori alla vostra porta e potrete vedere o comunicare con loro tramite app. Tramite l'app, inoltre, il materiale video è sempre a portata di mano.

## Smart Security World Ready

L'impianto di videocitofonia ABUS Smart Security World WLAN fa parte dello Smart Security World ed è quindi funzionale, oltre ad essere completamente integrato nell'app. La praticità è evidente sin dall'installazione, che

# ABUS Smart Security World WiFi Videocitofono

Art.-Nr. PPIC35520

Seite 2 von 3

avviene seguendo passo passo le istruzioni intuitive.

Nota sulla funzione di visione notturna

La portata IR effettiva dipende dal luogo d'uso.

## Tecnologie

- Impianto di citofonia video con diverse possibilità di collegamento (ad es. cablaggio al campanello esistente)
- Risoluzione Full HD 1080p e funzione di visione notturna a infrarossi per una qualità d'immagine brillante
- Utilizzo dei cavi preesistenti (campanello, apriporta)
- Obiettivo regolabile manualmente per un'orientamento ottimale verso il visitatore
- Custodia protettiva robusta contro gli agenti atmosferici (IP54)
- Microfono integrato e altoparlante per comunicazione interfonica tramite app
- Installazione guidata passo per passo tramite app (iOS, Android)
- Notifica diretta tramite e-mail, servizio push e registrazione automatica al rilevamento del movimento configurato
- Registrazione su scheda SD fino a 128 GB (accessorio)
- Ridotto carico della rete grazie a una migliore compressione dati (compressione: H.264 alto profilo)

## Dati tecnici - ABUS Smart Security World WiFi Videocitofono

Accesso simultaneo alla rete	3
Alimentazione di tensione AC	24-36 V
Alimentazione di tensione DC	12-48 V
Altoparlante	Sì
Ampiezza canale	20 MHz
Angolo di visione orizzontale	100 °
Assorbimento di energia	5 W
Bilanciamento del bianco	AWB
Campo dinamico (WDR)	90 dB
Cifratura	AES 128bit, WPA/WPA2-PSK
Collegamento di rete	Morsettiera di rete (10/100 Mbit/s)
Collegamento di rete WLAN	IEEE 802.11 b/g/n
Colore	Bianca
Commutazione giorno/notte	Auto
Compatibile con	Smartvest / SmartFriendsBox
Compatibile con Secvest	No
Compatibile con Smartvest	Sì
Compatibile con wAppLoxx	No

# ABUS Smart Security World WiFi Videocitofono

Art.-Nr. PPIC35520

Seite 3 von 3

## Dati tecnici - ABUS Smart Security World WiFi Videocitofono

Compressione video	H.264
Dimensioni	(B x L x H) 81,5 x 45,6 x 142 mm
Distanza focale	4 mm
Evento di base	Software + Maschera di movimento
Filtro infrarossi orientabile	Sì
Gamma di frequenza	2,400 -2,485 GHz
Gestione allarmi	Notifica push / E-Mail
Intervallo di rotazione/inclinazione	Regolabile manualmente: verticale +/- 7,5%, orizzontale +/- 2,5%
LED IR	Sì
LED a luce bianca	12 pz.
Luminosità min. (IR)	0 lx
Luminosità min. (colore)	1 lx
Lunghezza d'onda ottica	850 nm
Materiale alloggiamento	Plástico
Memoria pre/post allarme	2 Sec
Microfono	Sì
Modalità di registrazione	Manuale / con rilevamento del movimento
Modalità di risoluzione	Full HD (1080p) / HD (720p) / VGA (480p)
Peso lordo	0,68 kg
Peso netto	0,28 kg
Portata IR (fino a)	1,5 m
Portata radio	(A seconda dell'installazione) 20 - 50 m
Potenza di trasmissione	11b: 17 +/- 1,5dBm / 11g: 14 +/- 1,5dBm / 11n: 12,5 +/- 1,5dBm
Protocolli di rete	TCP/IP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, ARP
Risoluzione @ frame rate max.	Full HD (1080p) @ 20fps
Sensibilità	-90 dBm
Sensore di immagine	1/2,9" CMOS
Software	App: ABUS App2Cam Plus (Android/iOS)
Supporto di memoria	Micro-SD (128GB)
Tecnologia	IP
Temperatura di esercizio max.	40 °C
Temperatura di esercizio min.	-10 °C
Tipo di protezione IP	54
Umidità max.	90 %
Umidità min.	20
Uscita relè	Campanello esterno (NO), apriporta (NO)
Velocità in bit audio	16 Kbit/s