

EG-Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, die Security Alarms & Co. S.A., dass das Produkt auf das sich diese Deklaration bezieht die grundlegenden Anforderungen erfüllt und in Übereinstimmung mit den einschlägigen EU-Anforderungen ist.

Zertifikatsnummer: F007-SAD1902-001-4



TÜV Rheinland Zertifikatsnummer: 60134659

Productname: ARHUB

Folgende Produkte sind mit dieser Deklaration abgedeckt:

Modell-Nr	Productname	Produktbeschreibung
ARCI00001 / ARCI00002 ^{MLJOPSCRD}	ARCAM 360° Indoor Camera	IP Kamera, Wi-Fi, LAN, für Innenanwendung
ARCOD0001 ^{MLJOPSCRD}	ARCAM Outdoor Dome	IP Kamera, Wi-Fi, LAN, für Innenanwendung und Aussenanwendung
ARCOB0001 ^{MLJOPSCRD}	ARCAM Outdoor Bullet	IP Kamera, Wi-Fi, LAN, für Innenanwendung und Aussenanwendung
ARHUB ^{RIVWCYQNFSTHU}	ARHUB	Kommunikationsmodul, Internet Gateway, Alarm Hub mit Bluetooth Low Energy, Wi-Fi, 3G und LAN
AR6000C ^{ABEGJKNQ}	AR6000C, AR6000 series, Alerte Rouge	Alarmanlage
ETX008/2 ^{ABDGNQ}	2 Channel Keyfob transmitter – 868MHz	Fernbedienung
HUT008 ^{ABDGNQ}	RF WM Transmitter – 868MHz	Funk-Öffnungsmelder
EPIR008 ^{ABDGNQ}	RF PIR Transmitter – 868MHz	Funk-Bewegungssensor
HRX008 ^{ABDGNQ}	Receiver – 868MHz	Funk-Repeater
ARSIR0001 ^{ABDGNQ}	Wireless outdoor siren – 868MHz	Funk-Aussenmelder

Die vorgenannten Modelnummern fallen unter folgende Richtlinien:

2014/30/EU Elektromagnetische Verträglichkeit von Elektro- und Elektronikprodukten (EMV) *

2014/53/EU Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen (RED)

Hiermit erklären wir, dass diese Normen für die oben genannten Produkte gelten:

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1.(2017-02) ^A

ETSI EN 300 220-2 V3.1.1.(2017-02) ^B

EN 300 328 V2.1.1:2016 ^C

ETSI EN 301 489-1 V2.1.1.(2017-02) ^D

ETSI EN 301 489-1 V2.1.1.(2016-11) ^E

Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 ^F

ETSI EN 301 489-3 V2.1.1.(2017-03) ^G

EN 301 489-17 V3.1.1:2017 ^S

Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.0 ^T

Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0.(2016-11) ^H

ETSI EN 301 511 V12.5.1.(2017-03) ^I

ETSI EN 301 908-1 V11.1.1 ^V

ETSI EN 301 908-2 V11.1.2 ^W

EN 50130-4:2011+A1:2014 ^J

EN 50131-1:2006+A1:2009 Security Grade 2, Environmental Class II ^K

EN 55024:2010+A1:2015 ^L

EN 55032:2015 ^M

EN 55032:2015 EN 55032:2015+AC:2016 ^U

EN 55035:2017 ^Y

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 ^N

EN 61000-3-3:2013 ^P

EN 62479:2010 ^Q

EN 62311:2008 ^R

Die technische Dokumentation zu dieser Deklaration ist an der obigen Anschrift für Inspektion und für die zuständigen Aufsichtsbehörden verfügbar.

Unterzeichnet für und im Namen von Security Alarms & Co. S.A.:

Lopareva, Natalya

Direktor

Préverenges, 07.12.2018



(Name)

(Position)

(Ort und Datum der Ausstellung)

(Unterschrift)