

Security Systems



EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG (Nr. REG000671002)

[DE]

Produktmodell/Produkt:

R300 Wireless Microphone Receivers, HT-300 Wireless Microphone Handheld Transmitters, BP-300 Wireless Microphone Bodypack Transmitters and R300 Systems

Frequency Bands: A: 618.5 – 633.5 MHz, B: 678.5 – 693.5 MHz, C: 516.5 – 531.5 MHz,
E: 850 – 862, 863 – 865 MHz

Name und Anschrift des Herstellers oder seines Bevollmächtigten:

Bosch Security Systems, Inc.
130 Perinton Parkway
Fairport, NY 14450
USA

Tel.: +1 (585) 223-4060
Fax.: +1 (585) 223-9180

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

2014/53/EU (RED)
2011/65/EU (RoHS)

Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen, die zugrunde gelegt wurden, oder Angabe der anderen technischen Spezifikationen, in Bezug auf die die Konformität erklärt wird. Dabei müssen die jeweilige Kennnummer, die angewandte Fassung und gegebenenfalls das Ausgabedatum angegeben werden:

EN 300 422-1 v2.1.2 (2017-01) (Radio Performance)
EN 301 489-1 v1.9.2 (2011-09), EN 301 489-9 v1.4.1 (2007-11) (EMC)
EN 62479:2010 (Health)
EN 60065:2002 + A1:2006 + A11:2008 + A12:2011 + A2:2010 (Safety)

Unterzeichnet für und im Namen von: Fairport (BUV), June 23, 2017

Vertreter des Vice President Geschäftsbereich,
Pierre-Yves Mossmann (ST-CO/MKP2)

Vertreter des F&E-Managers Geschäftsbereich,
Kevin Moore (ST-CO/ENG2)

Annex to CE Declaration of Conformity

Document No.: REG000671002

Year of affixing the CE-mark: 2017

Material numbers of products related to declaration:

R300 Wireless Microphone Receivers, HT-300 Wireless Microphone Handheld Transmitters, BP-300 Wireless Microphone Bodypack Transmitters and R300 Systems

Frequency Bands: A: 618.5 – 633.5 MHz, B: 678.5 – 693.5 MHz, C: 516.5 – 531.5 MHz,
 E: 850 – 862, 863 – 865 MHz

Material Number	Commercial Type Number (CTN)	Material Description
F01U168772	R300-HD-A-Euro	R300 A Band PL22 Handheld System
F01U168773	R300-L-A-Euro	R300 A Band Lapel System
F01U168774	R300-E-A-Euro	R300 A Band Headworn System
F01U168775	R300-HD-B-Euro	R300 B Band PL22 Handheld System
F01U168776	R300-L-B-Euro	R300 B Band Lapel System
F01U168777	R300-E-B-Euro	R300 B Band Headworn System
F01U168778	R300-HD-E-Euro	R300 E Band PL22 Handheld System
F01U168779	R300-L-E-Euro	R300 E Band Lapel System
F01U168780	R300-E-E-Euro	R300 E Band Headworn System
F01U168182	R300-RX-A-Euro	R300 A Band Receiver
F01U168184	R300-RX-B-Euro	R300 B Band Receiver
F01U168185	R300-RX-E-Euro	R300 E Band Receiver
F01U168786	HT-300-A	HT-300 A Band PL22 Handheld Transmitter
F01U168787	HT-300-B	HT-300 B Band PL22 Handheld Transmitter
F01U168788	HT-300-E	HT-300 E Band PL22 Handheld Transmitter
F01U168789	BP-300-A	BP-300 A Band Bodypack Transmitter
F01U168790	BP-300-B	BP-300 B Band Bodypack Transmitter
F01U168791	BP-300-E	BP-300 E Band Bodypack Transmitter
F01U306181	R300-HD-C-Euro	R300 C Band PL22 Handheld System
F01U306183	R300-L-C-Euro	R300 C Band Lapel System
F01U306185	R300-E-C-Euro	R300 C Band Headworn System
F01U306187	R300-RX-C-Euro	R300 C Band Receiver
F01U306188	HT-300-C	HT-300 C Band PL22 Handheld Transmitter
F01U306189	BP-300-C	BP-300 C Band Bodypack Transmitter

Number(s) of test report(s) /date:

WT10093880-D-E-W / September 28, 2010

WT10114806-D-E-W / December 27, 2010

WT10114808-D-E-W / December 27, 2010

WTD15S0628380E / July 24, 2015

Security Systems



WTD15S0628382E / July 24, 2015
WTD15S0628382E DOC / July 24, 2015
WT10093881-D-D-L / October 18, 2010
WT10093881-D-D-L-DOC / November 17, 2010
WT10114805-D-D-L / December 24, 2010
WT10114805-D-D-L-DOC / January 18, 2011
WT10114807-D-D-L / December 24, 2010
WT10114807-D-D-L-DOC / January 18, 2011
WTD15S0628381S / August 6, 2015
TCF-2463CC10 / October 22, 2010
TCF-2942CC10 / December 30, 2010
TCF-2943CC10 / December 30, 2010
TCF-1611CC15 / August 20, 2015
REG000673000 / June 22, 2017