

Deklaracja zgodności UE

Shenzhen Sonoff Technologies Co.,Ltd. niniejszym oświadcza, że produkty wskazane poniżej są w pełni zgodne z dyrektywą UE 2011/65/EU. W odniesieniu do następujących substancji:

Substancje niebezpieczne	Maksymalny limit
1. Ołów (Pb)	0.1%
2. Rtęć (Hg)	0.1%
3. Kadm (Cd)	0.01%
4. Sześciowartościowy chrom (Cr6+)	0.1%
5. Polibromowane bifenyle (PBB)	0.1%
6. Polibromowane dwufenyloetery (PBDE)	0.1%
7. Etanol dibutilowy (DBP)	0.1%
8. Etanol benzylowy (BBP)	0.1%
9. Etanol bis (2-etyloheksylowy) (DEHP)	0.1%
10. Ftalan diisobutyli (DIBP)	0.1%

Producent: Shenzhen Sonoff Technologies Co.,Ltd.

Znak towarowy: 

Opis produktu: Kabel przedłużający do czujników

Odniesienie do modelu/typu: RL560

Imię i nazwisko: Jerry Shi

Tytuł: Kierownik ds. certyfikacji


Data: 2022-7-7

Declaration of EU RoHS Conformity

Shenzhen Sonoff Technologies Co.,Ltd. hereby declare that our products indicated below were in full conformity with EU Directive 2011/65/EU. With respect to the following substances:

Hazardous Substances	Maximum limitation
1.Lead(Pb)	0.1%
2.Mercury(Hg)	0.1%
3.Cadmium(Cd)	0.01%
4.Hexavalent chromium(Cr6+)	0.1%
5.Polybrominated biphenyls(PBB)	0.1%
6.Polybrominateddiphenylethers(PBDE)	0.1%
7.Dibuytl Phthalate(DBP)	0.1%
8.Benzylbutyl Phthalate(BBP)	0.1%
9.Bis(2-ethylhexyl) Phthalate(DEHP)	0.1%
10.Diispbutyl Phthalate(DIBP)	0.1%

Company: Shenzhen Sonoff Technologies Co.,Ltd.

Trade mark: 

Product description: Sensor Extension Cable

Model/type reference: RL560

Authorized Signatory:

Signature:

Title: Certification Supervisor

Date: 2022-7-7

