

## Certificate



## Prüfbescheinigung nach dem Produktsicherheitsgesetz

Test Certificate in compliance with the Product Safety Law

Bescheinigungs-Nr. (Certificate No.): 17SHN0782-01

Das Produkt entspricht den Anforderungen des Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG) § 21 (1) hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit und entspricht den derzeit anerkannten Regeln der Technik.

(The product is in compliance with the judicial requirements of the Product Safety Law (ProdSG) § 21 (1) and the currently accepted rules of technology.)

Die Kennzeichnungspflichten des Produktes gemäß §6 ProdSG sind einzuhalten.

(The marking requirements of the product based on §6 ProdSG have to be observed.)

*Bescheinigungsinhaber (Certificate Holder)*

HEITECH Promotion GmbH  
Krefelder Str.562  
41066 Mönchengladbach  
Germany

*Markenname (Brandname)*

HEITECH (logo)

*Fertigungsstätte (Manufacturing Site)*

SG- 12442

*Produkt (Product)*

Funksteckdosenadapter mit Ein/Aus Funktion für Innenräume  
Wireless remote control adaptor with On/Off switch for indoor use (Wireless Plug-in remote control adaptor)

*Typbezeichnung (Type)*

04003630, 04003631, 04003632

*Beschreibung (Description)*

230V~, 50Hz, 4,35A, Max.1000W,  $\mu$ , 1E4, Schutzklasse I (Class I), IP20,  
Schaltungsart: 1,2, Nenn Impuls Spannung: 2500V, Ebene: 3, Verschmutzung: 2,  
Materialgruppe: IIIa, PTI 175, mit DIN 49440-1 Steckdose und DIN 49441-R1 Stecker, mit  
Kindersicherung,  
(Type of circuit: 1,2, Rated impulse voltage: 2500V, Level 3, Pollution degree 2,  
Material group: IIIa, PTI 175, With DIN 49440-1 socket and DIN 49441-R1 plug, With  
shutters)

*Prüfbericht-Nr. (Test Report No.)*

170300974SHA-001:2017-04-05  
170300974SHA-002:2017-04-05

*Gepprüft nach (Tested according to)*

EN 61058-1:2002+A2:08  
EN 62368-1:2014+AC:15 (teilweise / in parts)  
PAK-Anforderung für GS (PAH requirement for GS) AfPS GS 2014:01 PAK  
DIN VDE 0620-1:2016  
DIN VDE 0620-2-1:2016+EK1 510-11:2011

*Gültig bis (valid until)*

2022-04-19

*Erstellt am (Issued on)*

2017-05-18

83577  
Intertek Deutschland GmbH  
M.Eng. Gary Hu