

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

(Gemäß der Norm EN ISO/IEC 17050-1)

No Erklärung: **DOCIP 2171611**

Name und Anschrift des Herstellers oder seines Bevollmächtigten: **Wentronic GmbH
Pillmannstr. 12
38112 Braunschweig
Germany**

wentronic
DEUTSCHLAND

DIE ALLEINIGE VERANTWORTUNG FÜR DIE AUSSTELLUNG DIESER KONFORMITÄTSERKLÄRUNG TRÄGT:

Name und Anschrift des Herstellers: **Wentronic GmbH
Pillmannstr. 12
38112 Braunschweig
Germany**

Produktidentifikation: **SAT MULTISWITCH 05/XX GMS-05XXPQ**
Siehe Anhang A für eine Liste aller Produkte, die unter diese Erklärung fallen

DER OBEN BESCHRIEBENE GEGENSTAND DER ERKLÄRUNG ERFÜLLT:

EU-Gemeinschaftsrecht: **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU [OJEU L174/88-110, 01.07.2011]
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC [OJEU L285/10-35, 31.10.2009]
Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU [OJEU L153/62-106, 22.05.2014]**

Harmonisierte Normen: **Safety of electrical equipment**
EN 62368-1:2014 + A11:2017

Radio equipment
EN 303 354 V1.1.1
EN 303 372-2 V1.1.1

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 50083-2:2012 + A1:2015
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013

Restricted substances in electrical products
EN IEC 63000:2018

Zusätzliche Informationen: **Power plug:**
EN 50075:1990

UNTERZEICHNET FÜR UND IM NAMEN VON:

Ort und Datum der Ausstellung: **Braunschweig, 1. Juni 2023**

Unterschrift:



Name, Funktion: **Marcus Wendt, CEO**

Name des Unternehmens: **Wentronic GmbH**

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

(Gemäß der Norm EN ISO/IEC 17050-1)

Anhang A - Liste der Produkte

Die folgenden Produkte fallen unter die Konformitätserklärung DOCIP 2171611:

64874 **SAT MULTISWITCH 05/08 GMS-0508PQ**

64875 **SAT MULTISWITCH 05/12 GMS-0512PQ**

64876 **SAT MULTISWITCH 05/16 GMS-0516PQ**