

# EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

(Gemäß der Norm EN ISO/IEC 17050-1)

No Erklärung: **DOCIP 2193277**

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 09/XX GMS-09XX PQ**  
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, 2. 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 2193277:

<b>64879</b>	<b>SAT MULTISWITCH 09/04 GMS-0904PQ</b>
<b>64880</b>	<b>SAT MULTISWITCH 09/08 GMS-0908PQ</b>
<b>64881</b>	<b>SAT MULTISWITCH 09/12 GMS-0912PQ</b>
<b>64884</b>	<b>SAT MULTISWITCH 09/16 GMS-0916PQ</b>