

Konformitätserklärung

Diese Erklärung liegt in der Verantwortung des Importeurs

Techno Trade Import-Export GmbH
Gewerbepark 10
15745 Wildau
Deutschland

(Name / Anschrift)

Wir erklären hiermit, dass die nachfolgend aufgeführten Produkte:

Frequenzbereich: **433 MHz**
Maximale Sendeleistung: **8 dBm**

technoline® WS 6449 HX075-0501200-AG-001 TX960-TH (EAN 4029665064499)

(Produktbezeichnung)

in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der nachfolgend aufgeführten Richtlinien befinden.

2014/35/EU
2014/53/EU
2011/65/EU
2015/863/EU
REACH EC 1907/2006 (SVHC - Candidate list of substances of very high concern)
REACH EC 1907/2006 annex XVII

Folgende Normen wurden angewandt:

EN 50663:2017
EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013
EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 62479:2010
EN 300 220-1 V3.1.1 (2017), EN 300 220-2 V3.1.1 (2017)
EN 300 330 V2.1.1 (2017)
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017)
EN 55032:2015 + A11 & EN55035:2017 + A11

EN IEC 61000-3-2:2019 & EN 61000-3-3:2013 + A1

Wildau, 26.06.2024

(Ort und Datum der Ausstellung)

Daniel Sarrazin
Geschäftsführer



Declaration of conformity

This declaration is in the responsibility of the importer

Techno Trade Import-Export GmbH
Gewerbepark 10
15745 Wildau
Deutschland

(Name / Address)

This document certifies that the following designated products:

Frequenz range: **433 MHz**
Maximum transmission power: **8 dBm**

technoline® WS 6449 HX075-0501200-AG-001 TX960-TH (EAN 4029665064499)

(Product Name)

complies with the essential protection requirements as listed below if used for its intended use.

2014/35/EU
2014/53/EU
2011/65/EU
2015/863/EU
REACH EC 1907/2006 (SVHC - Candidate list of substances of very high concern)
REACH EC 1907/2006 annex XVII

The following standards have been applied:

EN 50663:2017
EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013
EN 62368-1:2014+A11:2017
EN 62479:2010
EN 300 220-1 V3.1.1 (2017), EN 300 220-2 V3.1.1 (2017)
EN 300 330 V2.1.1 (2017)
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017) ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017)
EN 55032:2015 + A11 & EN55035:2017 + A11

EN IEC 61000-3-2:2019 & EN 61000-3-3:2013 + A1

Wildau, 26.06.2024

(Place and date of issue)

Daniel Sarrazin
General Manager

