

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE



Numer: **333/WA/2022**
Wersja: **1.0**
Aktualizacja: **25.04.2022**

Przedstawiciel Producenta: **Hager Polo Sp. z o.o.**
43-100 Tychy, ul. Fabryczna 10, Polska

Producent: **Berker GmbH & Co. KG**
66440 Blieskastel, Zum Gunterstal, Niemcy

Przedstawiciel Producenta, na wyłączną odpowiedzialność Producenta, deklaruje zgodność wyrobu (-ów):

Nazwa: **Berker Bezprzewodowe punkty dostępowe WLAN**
Typ / model / rodzina wyrobów:

4582 WLAN Accesspoint - bezprzewodowy punkt dostępowy z gniazdem RJ45
4583 WLAN Accesspoint - bezprzewodowy punkt dostępowy z funkcją PoE z gniazdem RJ45

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

2014/53/UE Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylająca dyrektywę 1999/5/WE

2011/65/UE Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (wersja przekształcona), zmieniona przez Dyrektywę delegowaną Komisji (UE) 2015/863 z dnia 31 marca 2015 r.

Odniesienia do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:

PN-ETSI EN 300 328 V2.2.2:2020-03 Szerokopasmowe systemy transmisyjne -- Urządzenia transmisji danych pracujące w paśmie 2,4 GHz -- Zharmonizowana norma dotycząca dostępu do widma radiowego

PN-ETSI EN 301 489-1 V2.2.1 Norma kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) dotycząca urządzeń i systemów radiowych -- Część 1: Wspólne wymagania techniczne -- Zharmonizowana norma kompatybilności elektromagnetycznej

PN-ETSI EN 301 489-17 V3.2.4:2021-05 Norma kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) dotycząca urządzeń i systemów radiowych -- Część 17: Wymagania szczegółowe dla szerokopasmowych systemów transmisji danych -- Norma zharmonizowana kompatybilności elektromagnetycznej

PN-EN 55032:2015-09 Kompatybilność elektromagnetyczna urządzeń multimedialnych -- Wymagania dotyczące emisji

PN-EN 62368-1:2015-03 Urządzenia techniki fonicznej/wizyjnej, informatycznej i telekomunikacyjnej -- Część 1: Wymagania bezpieczeństwa

PN-EN IEC 63000:2019-01 Dokumentacja techniczna do oceny produktów elektrycznych i elektronicznych w odniesieniu do ograniczenia substancji niebezpiecznych

Informacje dodatkowe:

- Produkty wymienione w treści niniejszej deklaracji powinny być używane wraz dedykowanymi mechanizmami i osprzętem, zgodnie z wymaganiami norm technicznych i ofertą handlową Producenta,
 - niniejsza deklaracja zgodności została wystawiona na podstawie deklaracji zgodności WE Producenta nr **245.10-2021** z 05.10.2021,
 - potwierdza oznakowanie wyrobów znakiem **CE**.
-

Tychy, 25.04.2022

Hager Polo sp. z o.o.
43-100 Tychy
ul. Fabryczna 10
NIP: 646 001 55 32



Andrzej Szulik
Menadżer Działu Produktów

