

(PL) Deklaracja zgodności UE (nr 15/06/2023)
(EN) EU declaration of conformity (No 15/06/2023)
(CS) EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ (č. 15/06/2023)
(SK) EÚ vyhlásenie o zhode (č. 15/06/2023)



Wyrób: Gniazda antenowe RTV-SAT serii : SIGMA

Producent: POLMARK Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością Spółka komandytowa
33-150 Wola Rzędzińska 589c, gmina Tarnów, Polska.

Przedmiot
deklaracji: Załącznik nr 1

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, iż wymienione wyroby w niniejszej deklaracji są zgodne z wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

Dyrektywa EMC- 2014/30/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej (wersja przekształcona)

Dyrektywa RoHS - 2011/65/UE w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

oraz spełniają wymagania następujących norm zharmonizowanych:

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

PN-EN 60728-11:2017-09 - Sieci kablowe służące do rozprowadzania sygnałów: telewizyjnych, radiofonicznych i usług interaktywnych - Część 11: Wymagania bezpieczeństwa

PN-EN 50083-2:2012/A1:2016-08 - Sieci kablowe służące do rozprowadzania sygnałów: telewizyjnych, radiofonicznych i usług interaktywnych - Część 2: Kompatybilność elektromagnetyczna urządzeń

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta i traci swoją ważność, w przypadku, gdy została wykonana modyfikacja lub inna zmiana bez zgody producenta Polmark Sp. z o.o. Sp. k. w przypadku nieprawidłowego podłączenia lub użytkowania niezgodnego z przeznaczeniem wyrobu.

1.06.2023 Wola Rzędzińska

Data i miejsce wydania

KIEROWNIK DZIAŁU JAKOŚCI PRODUKCJI
POLMARK Sp. z o.o. Sp.k.

Nosal
Łukasz Nosal

Podpis

Załącznik nr 1. Gniazda antenowe SIGMA

KOD HANDLOWY	NAZWA	TYP:	DANE ZN.
GPA-DS/m	SIGMA Gniazdo antenowe rtv-sat, końcowe, bez ramki	2425	p/t ZAR-SAT 1.2/0
GPA-DSP/m	SIGMA Gniazdo antenowe rtv-sat przelotowe, bez ramki	2429	p/t ZAR-SAT 10P1
GPA-D2S/m	SIGMA Gniazdo antenowe rtv-sat-sat , bez ramki	2824	p/t ZAR-SAT 3.1/P1

1.06.2023 Wola Rzędzińska

Data i miejsce wydania

KIEROWNIK DZIAŁU JAKOŚCI PRODUKCJI
POLMARK Sp. z o.o. Sp.k.

Nosal
Łukasz Nosal

Podpis