

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

nr DZUE/14/20

1. Model produktu: załącznik do deklaracji zgodności UE: **DZUE/14/20**
2. Nazwa i adres producenta:
Karlik Elektrotechnik Sp. z o.o.
ul. Wrzesińska 29, 62-330 Nekla
3. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.
4. Przedmiot deklaracji:
Gniazda multimedialne głośnikowe, RCA, BNC, HDMI, pojedyncze i podwójne oraz kostka montażowa, IP 20, serii: DECO, ICON, MINI, FLEXI, TREND, LOGO.
5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji zgodności UE jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:
Dyrektywa ROHS II – dyrektywa 2011/65/UE
Dyrektywa ROHS III – dyrektywa 2015/863/UE
6. Odwołania do odnośnych norm, które zastosowano, wraz z datą normy, lub do innych specyfikacji technicznych, wraz z datą specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:
PN-EN IEC 63000:2019-01

Karlik Elektrotechnik Sp. z o.o.
ul. Wrzesińska 29 | 62-330 Nekla
+48 61 437 34 00 | karlik@karlik.pl
NIP: 789 145 11 26 REGON: 631086705
KRS: 0000114252 BDO: 000101390 ①

PREZES ZARZĄDU

JERZY KARLIK

Nekla, 24.03.2025 r.

Producent zastrzega możliwość aktualizacji dokumentu w przypadku wystąpienia zmian wymagań unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego oraz norm.

Karlik Elektrotechnik Sp. z o.o. | ul. Wrzesińska 29 | 62-330 Nekla | T: +48 61 437 34 00 | F: +48 61 437 34 04 | karlik@karlik.pl
NIP: 7891451126 | REGON: 631086705 | KRS: 0000114252 | BDO: 000101390 | Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego | Kapitał zakładowy: 1 069 700,00 PLN (opłacony) | www.karlik.pl

ZAŁĄCZNIK

DO DEKLARACJI ZGODNOŚCI UE: **DZUE/14/20**

SERIA **DECO**

Symbol	Uwagi
...DGG-1 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGGB0-1 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGG-2 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGGB0-2 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGG-3 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGGB0-3 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGG-4 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGGB0-4 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGBNC-1 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGBNCBO-1 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGRCA-1 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGRCABO-1 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGRCA-2 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGRCABO-2 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DHDMI-3 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DHDMIBO-3 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DHDMI-4 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DHDMIBO-4 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	

...DHDMI-5 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DHDMIBO-5 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DHDMI-6 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DHDMIBO-6 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGM-1P + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGMB0-1P + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGM-2P + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGMB0-2P + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
KM	DECO, FLEXI, MINI, TREND, LOGO

... – oznacza kolor produktu

x – oznacza krotność ramki

SERIA ICON

Symbol	Uwagi
...IGG-1 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGGBO-1 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGG-2 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGGBO-2 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGG-3 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGGBO-3 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGG-4 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGGBO-4 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGBNC-1 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGBNCBO-1 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGRCA-1 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	

...IGRCABO-1 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGRCA-2 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGRCABO-2 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IHDMI-3 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IHDMIBO-3 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IHDMI-4 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IHDMIBO-4 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IHDMI-5 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IHDMIBO-5 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IHDMI-6 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IHDMIBO-6 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGM-1P + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGMBO-1P + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGM-2P + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGMBO-2P + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	

... – oznacza kolor produktu

x – oznacza krotność ramki

SERIA MINI

Symbol	Uwagi
...MGG-1 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGGBO-1 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGG-2 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGGBO-2 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGG-3 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGGBO-3 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGG-4 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGGBO-4 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGBNC-1 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGBNCBO-1 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	

...MGRCA-1 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGRCABO-1 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGRCA-2 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGRCABO-2 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MHDMI-3 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MHDMIBO-3 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MHDMI-4 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MHDMIBO-4 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MHDMI-5 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MHDMIBO-5 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MHDMI-6 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MHDMIBO-6 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGM-1P + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGMB0-1P + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGM-2P + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGMB0-2P + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	

... – oznacza kolor produktu

x – oznacza krotność ramki

SERIA FLEXI

Symbol	Uwagi
...FGG-1	
...FGG-2	
...FGG-3	
...FGG-4	
...FGBNC-1	
...FGRCA-1	
...FGRCA-2	
...FHDMI-1	
...FHDMI-2	

...FGM-1P	
...FGM-2P	

... – oznacza kolor produktu

SERIA TREND

Symbol	Uwagi
...GG-1 + (...RH-x lub ...RV-x)	
...GG-2 + (...RH-x lub ...RV-x)	
...GG-3 + (...RH-x lub ...RV-x)	
...GG-4 + (...RH-x lub ...RV-x)	
...GBNC-1 + (...RH-x lub ...RV-x)	
...GRCA-1 + (...RH-x lub ...RV-x)	
...GRCA-2 + (...RH-x lub ...RV-x)	
...HDMI-1 + (...RH-x lub ...RV-x)	
...HDMI-2 + (...RH-x lub ...RV-x)	
...GM-1P + (...RH-x lub ...RV-x)	
...GM-1P + (...RH-x lub ...RV-x)	

... – oznacza kolor produktu

x – oznacza krotność ramki

SERIA LOGO

Symbol	Uwagi
...LGM-1P + (...LRH-x lub ...LRV-x)	
...LGM-2P + (...LRH-x lub ...LRV-x)	

... – oznacza kolor produktu

x – oznacza krotność ramki