

Declaration of Conformity

DEKLARACJA ZGODNOŚCI nr 6/2018

P.H.U. "MERX" Migacz, Poręba Spółka Jawna (producent i importer)
odpowiada za niniejszą deklarację na następujący:

Model urządzenia	Deklaracje	Data (Kwartał)
DVRMX-4AHDF2, DVRMX-8AHDF2 DVRMX-4AHDF2-e, DVRMX-8AHDF2-e DVRMX-16AHDF2-e, DVRMX-16AHDF2 A	MERX	2015 Q4
4K-804-1, 4K-804-1 POE, 4K-808-2, 4K-808-2 POE 4K-816-2, 4K-816-4, 4K-832-4, 4K-832-8	MERX	2016 Q1
DVRMX-H6AHDF2-e, DVRMX-H12AHDF2-e, DVRMX-H24AHDF2-e	MERX	2016 Q2
DVRMX-H40AHDF2-e	MERX	2016 Q3/Q4
DVRMX-3004-1, DVRMX-3008-1, DVRMX-3016-2	MERX	2017 Q1
DVRMX-4004-1, DVRMX-4008-2, DVRMX-4016-2 DVRMX-4016-4	MERX	2017 Q1
DVRMX-5004-1, DVRMX-5008-2, DVRMX-5208-2, DVRMX-5016-2, DVRMX-5016-4	MERX	2018 Q1

Niniejszym potwierdza się że produkt jest zgodny z dyrektywą
2004/108/EC oraz z następującymi normami:

Normy	Numery raportów	Wydany przez	Data wydania
EN 60950-1: 2006+A 11: 2009+A 1: 2010+A12: 2011+A2: 2013	TCT160623S902	TCT	24 czerwca 2016

Oraz normami zawartymi w dodatkowych aneksach:

Normy	Numery raportów	Wydany przez	Data wydania
EN 55022: 2010+ AC: 2011 EN 61000-3-3: 2013 EN 50130-4: 2011 EN 61000-4-2: 2009 EN 61000-4-3: 2006+A1: 2008+A2: 2010 EN 61000-4-4: 2012 EN 61000-4-5: 2014 EN 61000-4-6: 2014 EN 61000-4-11: 2004	TCT160623E906	TCT	28 czerwca 2016

Wszystkie produkty spełniają wymogi norm ochrony i bezpieczeństwa mające
zastosowanie i zostały oznaczone znakiem CE.

Miejsce i data wystawienia:

Nowy Sącz 01.03.2018 r.