



DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE
Declaration of EU-Conformity



Nr FF028/18 UE

F&F Filipowski s. j. ul. Konstanyńska 79/81 95-200 Pabianice, PL NIP: 731-000-53-14 REGON 470625813

Producent:

Manufacturer:

F&F Filipowski sp. j.
95-200 Pabianice, ul. Konstanyńska 79/81, Polska

Identyfikacja wyrobu:

Product ID:

Cyfrowe wskaźniki wartości parametrów sieci
Digital parametric multimeters

Typ:

Type:

DMM-1T, DMM-4T, DMM-5T.

Wymienione powyżej przedmioty niniejszej deklaracji są zgodne z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

The subject matter of this declaration mentioned above is in accordance with the relevant requirements of the European Union harmonization legislation:

Dyrektywa:

Directive:

LVD 2014/35/UE

Dyrektywa niskonapięciowa z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia.
Low Voltage Directive of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits.

EMC 2014/30/UE

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej.
Electromagnetic Compatibility Directive of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility.

Odwołania do norm w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:

References to standards for which compliance is declared:

PN-EN 60947-1
PN-EN 62094-1
PN-EN 61000-4-2
PN-EN 61000-4-6
PN-EN 61000-4-3
PN-EN 61000-4-4
PN-EN 61000-4-5
PN-EN 61000-4-11

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE: **18**

The last two digits of the year in which the CE marking was affixed: **18**



Rafał Filipowski

Współwłaściciel
Co-owner

Pabianice, 03.09.2018 r.

Pieczęć firmowa
Stamp