



## ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ- EU DECLARATION OF CONFORMITY

### Κατασκευαστής

Λ.ΨΑΡΡΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΟΕ – PROFELMNET  
Προεδρου Δρακάκη 11  
17341 Άγιος Δημήτριος, Αθήνα  
Τηλ: 0030-2109850244  
Email: info@profelmnet.com

### Manufacturer

L.PSARROS & SIA OE – PROFELMNET  
Proedrou Drakaki 11  
17341, Athens Greece  
Phone: 0030-2109850244  
Email: info@profelmnet.com

### Περιγραφή Προϊόντος / Product Description

Προϊόν: Bluetooth Αυτοματισμός για μοτέρ 230V και 24V/ Bluetooth Control Unit for 230V and 24V motors  
Εμπορική Ονομασία / Trade Name: PROFELMNET EASY TECH  
Σειρά / Series: 50,56

Καλυπτόμενα μοντέλα / Models covered:

5050,5650,5033,5114,5614,5651,5150

Η παρούσα δήλωση καλύπτει τις ακόλουθες παραλλαγές προϊόντος:

#### Ηλεκτρονικές μονάδες ελέγχου για συστήματα αυτοματισμού:

- Για οικιακά και βιομηχανικά ρολά (5033)
- Για συρόμενες πόρτες και μπάρες ελέγχου πρόσβασης (5033,5050,5650)
- Για δίφυλλες πόρτες 230V (5614,5114)
- Για δίφυλλες πόρτες 24V (5651,5150)

Το προϊόν διατίθεται σε διαφορετικές εκδόσεις ασύρματης επικοινωνίας (συμπεριλαμβανομένων 433 MHz και Bluetooth), οι οποίες συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις της Οδηγίας 2014/53/ΕΕ.

This declaration covers the following product variants:

#### Electronic control units for automation systems:

- Residential and industrial rolling shutters (5033)
- Sliding gates and access control barriers (5033,5050,5650)
- Swing gates 230V (5614, 5114)
- Swing gates 24V (5651,5150)

The product is available in different radio communication versions (including 433 MHz and Bluetooth), all of which comply with the requirements of Directive 2014/53/EU.

#### Προβλεπόμενη χρήση / Intended use

Το προϊόν προορίζεται για τον έλεγχο ηλεκτρικών κινητήρων σε συστήματα αυτοματισμού όπως ρολά, συρόμενες πόρτες, δίφυλλες πόρτες και μπάρες ελέγχου πρόσβασης. Το προϊόν προορίζεται για εγκατάσταση από εξειδικευμένο προσωπικό και για ενσωμάτωση σε πλήρες σύστημα. The product is intended for the control of electric motors in automation systems such as rolling shutters, sliding gates, swing gates and access control barriers. The product is intended to be installed by qualified personnel and to be incorporated into a complete system.

#### Ευθύνη Δήλωσης / Responsibility Statement

Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.  
This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

#### Νομοθεσία Εναρμόνισης / Relevant Union Harmonisation Legislation

Το ανωτέρω προϊόν συμμορφώνεται με τις ακόλουθες Οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης:

The product described above is in conformity with the following EU Directives:

Οδηγία Ραδιοεξοπλισμού 2014/53/ΕΕ Radio Equipment Directive 2014/53/EU

Οδηγία Χαμηλής Τάσης 2014/35/ΕΕ (μόνο για μοντέλα 230V)- Low Voltage Directive 2014/35/EU (applicable to 230V models)

Οδηγία Ηλεκτρομαγνητικής Συμβατότητας 2014/30/ΕΕ- EMC Directive 2014/30/EU

Οδηγία RoHS 2011/65/ΕΕ- RoHS Directive 2011/65/EU

Η σήμανση CE έχει τοποθετηθεί στο προϊόν σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

The CE marking has been affixed to the product in accordance with the applicable EU legislation.

#### Εφαρμοζόμενα Εναρμονισμένα Πρότυπα / Harmonised Standards Applied

EN 300220-2 V3.2.1:2018

EN 301489-1 V2.2.3:2019

EN 301489-3 V2.3.2:2023

EN 300328 V2.2.2:2019

EN 301489-17 V3.2.4:2020

EN IEC 62311:2020

EN 60335-1

EN IEC 55014-1

EN IEC 55014-2

EN IEC 61000-3-2

EN IEC 61000-3-3

EN 62233

Πρόσωπο εξουσιοδοτημένο για τη σύνταξη του Τεχνικού Φακέλου- Person authorised to compile the Technical File

Evanthia Psarron

Director PROFELMNET



Τόπος και Ημερομηνία / Place and Date of Issue: Αθήνα, 01/03/2026 / Athens – Greece, 01/03/2026