

# Δήλωση Συμμόρφωσης

## Declaration of Conformity



Η Power Electronics Control Ε.Π.Ε. με πλήρη ευθύνη δηλώνει ότι τα προϊόντα:  
We, Power Electronics Control LTD declare under our sole responsibility that the products:

**PT912, PT980**

### **Πομποδέκτης ψηφιακών και αναλογικών σημάτων**

Digital and analog signal transceiver

συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις των οδηγιών:  
comply with the requirements of the following directives:

Οδηγίες ΕΕ:  
EU Directives:

- |   |                   |
|---|-------------------|
| <b>1) Οδηγία περί ραδιοεξοπλισμού</b><br>(Radio equipment directive)  | <b>2014/53/EE</b> |
| <b>2) Οδηγία ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας</b><br>(EMC - Electromagnetic Compatibility)                          | <b>2014/30/EU</b> |
| <b>3) Οδηγία χαμηλής τάσης</b><br>(LVD - Low Voltage Directive)   | <b>2014/35/EU</b> |
| <b>4) Οδηγία για τον περιορισμό της χρήσης επικίνδυνων ουσιών</b><br>(RoHS - Restriction of Hazardous Substances) | <b>2011/65/EU</b> |

Πρότυπα:  
Standards:

- |                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Health and Safety -Art 3.1 (a)</b> | <b>EN 62368-1:2020 +A11:2020</b><br><b>EN 62311 :2008</b>  |
| <b>EMC – Art. 3.1 (b)</b>             | <b>ETSI EN 301 489-1 (v2.2.3)</b><br><b>ETSI EN 301 489-3 (v2.1.1)</b><br><b>EN 55035:2017 +A11:2020</b><br><b>EN 55022:2010 +AC:2011</b><br><b>EN 55032:2015+A11:2020</b><br><b>EN 61000-3-2:2019</b><br><b>EN 61000-3-3:2013</b> |
| <b>Spectrum – Art. 3.2</b>            | <b>EN 300 220-1 (v.3.1.1)</b><br><b>EN 300 220-2 (v.3.2.1)</b>   |
| <b>RoHS Directive</b>                 | <b>EN IEC 63000:2018</b>   |

A. Αντωνίου, Τεχνικός Διευθυντής  
A. Antoniou, Technical Manager