

ΕΕ Δήλωση Συμμόρφωσης



Εμείς

Εταιρικό όνομα: DegerHellas Μον. ΕΠΕ
Διεύθυνση: Μεγάλου Αλεξάνδρου 169
Ταχ. Κώδικας: 13562
Πόλη: Άγιοι Ανάργυροι - Αθήνα
Τηλέφωνα: +30 211 0127290-2
E-mail: info@degerhellas.gr

Δηλώνουμε ότι το παρόν έγγραφο εκδίδεται με αποκλειστική μας ευθύνη και ανήκει στο παρακάτω προϊόν :

Μοντέλο/προϊόν συσκευής: Solar Brain
Σειριακός αριθμός: sb0001

Αντικείμενο της δήλωσης

Solarbrain, μια συσκευή που προορίζεται να συνδεθεί σε οριζόντια κίνηση μονοαξονικούς Ιχνηλάτες. Καθώς συνδέεται με το Φωτοβολταϊκό πάρκο, κάνοντας χρήση του αλγόριθμου backtracking, καθορίζει τη κλίση του ιχνηλάτη σε θέση μη σκίασης των Φωτοβολταϊκών πάνελ, προκειμένου να επιτευχθεί η μέγιστη απόδοση.

Συνδέσεις: 12VDC τροφοδοσία, Ethernet, CANBus



Το αντικείμενο της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνο με τη νομοθεσία εναρμόνισης της Ευρωπαϊκής Ένωσης:

Οδηγία 2014/30/ΕΕ (EMC Directive)
Οδηγία 2011/65/ΕΕ (RoHS)

Έχουν εφαρμοστεί τα ακόλουθα εναρμονισμένα πρότυπα και τεχνικές προδιαγραφές:

Directive 2014/30/EU (EMC Directive) :

EN IEC 61000-6-2 E3:2019
ELOT EN IEC 61000-6-4 E3:2019
ELOT EN 61000-3-2 E5: 2019
ELOT EN 61000-3-3 E3: 2013

Test Standards :

ELOT EN 61000-4-2 E2: 2009
ELOT EN 61000-4-3 E3: 2006 + A1:2008 + A2:2010+ IS1:2009
ELOT EN 61000-4-4 E3: 2012
ELOT EN 61000-4-5 E3: 2014 + A1:2017
ELOT EN 61000-4-6 E4: 2014
ELOT EN 61000-4-8 E2: 2010
ELOT EN 61000-4-11 E2: 2004 + A1: 2017

Directive 2011/65/EU (RoHS)

IEC EN 63000: 2018

Επιπλέον πληροφορίες:

Εκδόθηκε από το Εργαστήριο Υψηλών Τάσεων ΕΜΠ αριθμός αναφοράς (9631/2023-11-04)

Υπογράφηκε για λογαριασμό του:

Αθήνα
Τοποθεσία

2023-11-07
Ημερομηνία έκδοσης

ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ ΚΑΙ
ΜΗΧΑΝΟΤΡΟΝΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΟΝ. Ε.Π.Ε.
Δρ Ιωάννης Π. Μαρκοπούλος, Δ. Σοφούλος
Όνομα - Ιδιότητα, Υπογραφή
ΕΜΠΟΡΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ & ΥΛΙΚΩΝ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
- ΣΥΣΤΡΕΥΤΕΣ ΥΠΟΡΕΣΙΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ
ΜΕΓ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ 8 - ΑΓΙΟΙ ΑΝΑΡΓΥΡΟΙ 13562 - Τ.Κ. 21101
ΑΦΜ: 80042117 - ΔΟΥ: ΑΓΙΩΝ ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ

1. The purpose of this document is to provide information regarding the activities of the organization.

2. The organization has been active in various areas, including the development of new technologies.

3. The organization has been active in various areas, including the development of new technologies. The following information is provided for your information:

4. The organization has been active in various areas, including the development of new technologies.

5. The organization has been active in various areas, including the development of new technologies.

6. The organization has been active in various areas, including the development of new technologies.

7. The organization has been active in various areas, including the development of new technologies.

8. The organization has been active in various areas, including the development of new technologies.

9. The organization has been active in various areas, including the development of new technologies.

10. The organization has been active in various areas, including the development of new technologies.