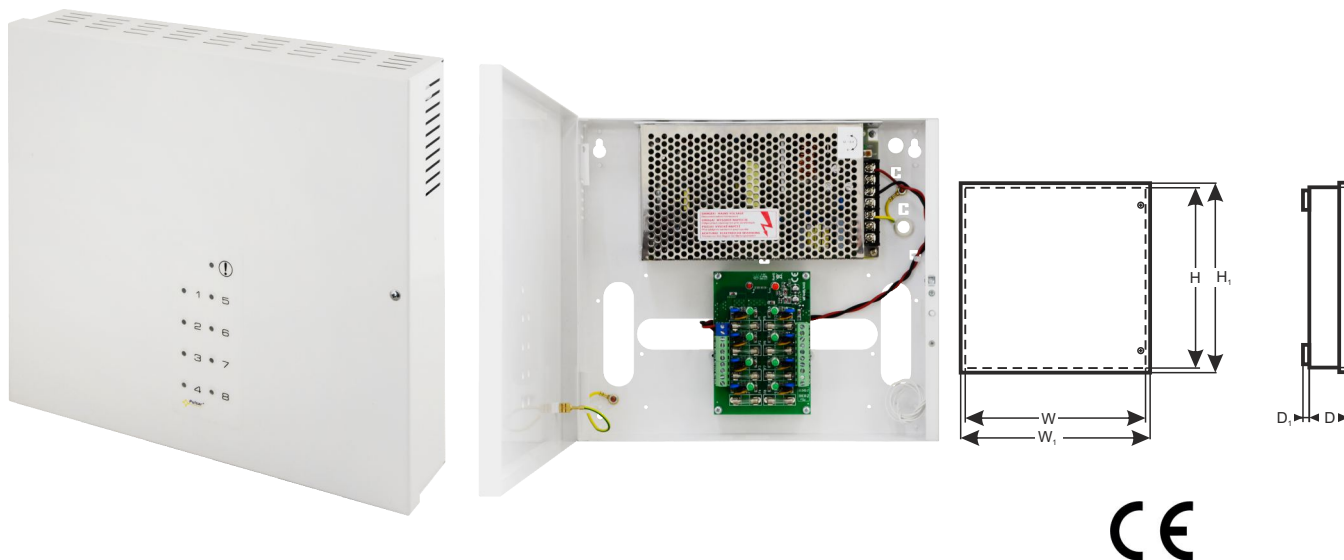


ΚΩΔΙΚΟΣ: **PSDC08128** v.1.3/XII
ΤΥΠΟΣ: **PSDC 12V/8A/8x1A** Τροφοδοτικό για 8 κάμερες HD - PTC/TOPIC.

GR**



CE

Χαρακτηριστικά τροφοδοτικού:

- έξοδος τροφοδοσίας 8x1A/12V DC για 8 κάμερες HD
- ρύθμιση τάσης εξόδου 12V±15V DC
- 8 έξοδοι προστατευμένες με ασφάλειες 1A
- δυνατότητα επιλογής ασφάλειας με γέφυρα: torik ή πολυμέρου PTC
- μεγάλο εύρος τάσης τροφοδοσίας 176÷264V AC
- υψηλή αποδοτικότητα 83%
- οπτική σήμανση LED
- έξοδος ελέγχου FPS σήμανσης ενεργοποίησης ασφάλειας
- προστασία:
 - βραχυκυκλώματος SCP
 - υπέρτασης OVP
 - υπερπήδησης τάσης
 - υπερφόρτωσης OLP
 - δολιοφθοράς
- εγγύηση – 3 χρόνια από την ημερομηνία παραγωγής

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το τροφοδοτικό σταθεροποίησης **PSDC08128** προορίζεται για τροφοδοσία καμερών HD ή άλλων συσκευών που απαιτείται σταθεροποιημένη τάση **12V DC**. Το εύρος ρύθμισης τάσης εξόδου γίνεται με ποτενσιόμετρο με εύρος **12V±15V DC**. Το τροφοδοτικό διαθέτει 8 εξόδους που προστατεύονται ανεξάρτητα με ασφάλειες torik ή πολυμέρου PTC. Βλάβη (βραχυκύκλωμα) στο κύκλωμα εξόδου θα προκαλέσει τήξη γυάλινης ασφάλειας torik ή ενεργοποίηση ασφάλειας PTC και την αποσύνδεση του κυκλώματος από την τροφοδοσία DC (+U). Το τροφοδοτικό είναι τοποθετημένο σε μεταλλικό ερμάριο με panel που είναι εξοπλισμένο με μικροδιακόπτη που δίνει σήμανση παραβίασης μπροστινής πόρτας.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	
Τάση τροφοδοσίας	176 ÷ 264V AC
Κατανάλωση ρεύματος	0,9A@230V AC max.
Ισχύς τροφοδοτικού	120W max.
Αποδοτικότητα	83%
Τάση εξόδου	12V DC
Ρεύμα εξόδου	8 x 1A
Εύρος ρύθμισης τάσης εξόδου	12V÷ 15V DC
Τάση εξομάλυνσης	100mV p-p max.
Προστασία από βραχυκύκλωμα SCP	ΑΣΦΑΛΕΙΟΘΗΚΗ LB8/AW 8x F 1A ασφάλεια torik ή πολυμέρου PTC 1A ΜΟΝΑΔΑ ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟΥ 105% ÷ 150% ισχύος τροφοδοτικού, ηλεκτρονικός περιορισμός ρεύματος
Προστασία από υπερφόρτωση OLP	105% ÷ 150% ισχύος τροφοδοτικού, ηλεκτρονικός περιορισμός ρεύματος
Προστασία υπερπήδησης τάσης	Βαρίστορς
Προστασία υπέρτασης OVP	>16V (επαναλειτουργία απαιτεί αποσύνδεση τάσης τροφοδοσίας για τουλάχιστον 20δευτ.)
Προστασία δολιοφθοράς - TAMPER έξοδος σήμανσης προειδοποίησης ανοίγματος ερμαρίου του τροφοδοτικού	- microswitch, επαφές NC (ερμάριο κλειστό), 0,5A@50V DC (max.)
Έξοδοι ελέγχου: - FPS έξοδοι σηματοδοτούν βλάβη ασφάλειας (τήξη ασφάλειας) ασφαλειοθήκων LB8/AW (ενεργοποίηση SCP)	- τύπος OC, 50mA max, κανονική κατάσταση:στάθμη L (0V), βλάβη: στάθμη hi-Z
LED ένδειξη	LEDs
Συνθήκες λειτουργίας	2η Περιβαλλοντική κλάση, -10 °C ÷ 50 °C σχετική υγρασία 20...90% χωρίς συμπύκνωση
Ερμάριο	Χαλύβδινη λαμαρίνα, DC01 0,7mm χρώμα RAL 9003
Διαστάσεις	W=290, H=256, D+D ₁ =52+8 [+/- 2mm] W ₁ =294, H ₁ =260 [+/- 2mm]
Βάρος καθαρό/μικτό	2,0/2,2 kg
Κλείσιμο	Κυλινδρική βίδα: από την πρόσοψη
Πιστοποιήσεις, Εγγύηση	CE, RoHS, 3 έτη από την ημερομηνία παραγωγής
Σημειώσεις	Το ερμάριο τοποθετείται σε απόσταση από το έδαφος για την εισαγωγή καλωδιώσεων. Ψύξη ελεύθερης ροής.