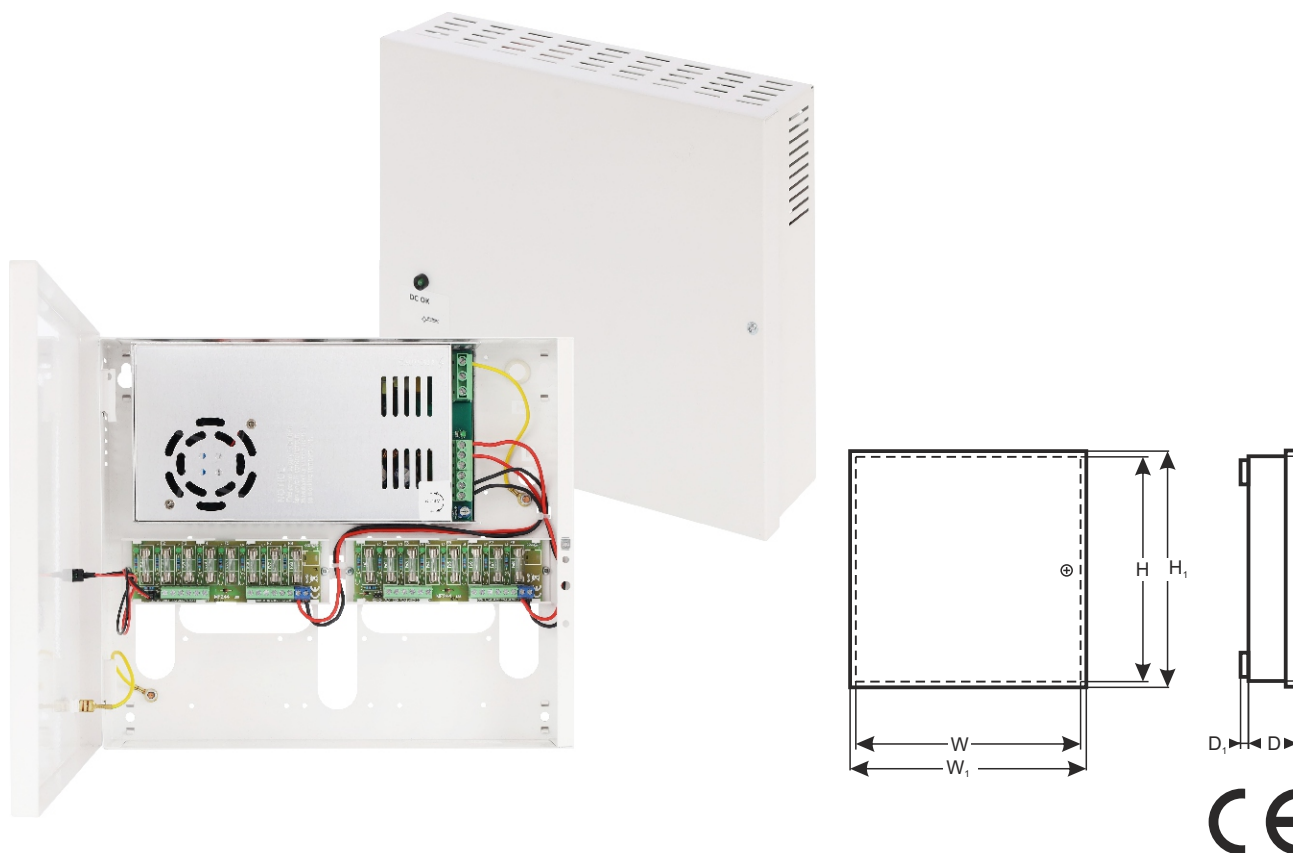


CODICE: **PSDC161216T** v.1.2/VII  
TIPO: **PSDC 12V/16A/16x1A/TOPIC Alimentatore per 16 camere HD.**

IT\*\*



### Caratteristiche dell'alimentatore:

- uscita di alimentazione 16x1 A/12 V DC per 16 camere HD
- regolazione della tensione di uscita 12 - 15 V DC
- 16 uscite protette con fusibili 1A
- vasta gamma della tensione di alimentazione ~200-240 V AC
- alta efficienza 86%
- segnalazione visiva a LED
- protezioni:
  - contro i cortocircuiti SCP
  - contro le sovratensioni OVP
  - contro le sovracorrenti (entrata AC)
  - contro i sovraccarichi OLP
- garanzia - 2 anni dalla data di produzione

### DESCRIZIONE

L'alimentatore stabilizzato **PSDC161216T** è destinato all'alimentazione delle camere HD o di altri dispositivi che richiedono la tensione stabilizzata di valore pari a **12 V**. L'ambito di regolazione della tensione di uscita viene regolato con il potenziometro nell'intervallo **12 – 15 V**. L'alimentatore ha 16 uscite protette indipendentemente dai fusibili standard. Il guasto (il cortocircuito) nel circuito di uscita causa la bruciatura del fusibile e lo stacco del circuito dall'alimentazione DC (+U). L'alimentatore si trova nell'involucro di metallo con il pannello di segnalazione.

SPECIFICHE	
Tensione di alimentazione	~ 200 – 240 V
Consumo di corrente	2 A
Potenza dell'alimentatore	200 W
Efficienza	86%
Tensione di uscita	12 V
Corrente di uscita	<b>16x 1 A (<math>\Sigma I = 16 A</math>) max. @12 V</b>
Campo di regolazione della tensione in uscita	12 - 15V
Tensione di pulsazione	100mV p-p max.
Protezione contro i cortocircuiti SCP	Listello LB8 (A, B) 16x F 1A fusibile standard MODULO DELL'ALIMENTATORE 105% ± 150% di potenza dell'alimentatore, limitazione elettronica della corrente
Protezione contro i sovraccarichi OLP	105% ± 150% di potenza dell'alimentatore, limitazione elettronica della corrente
Protezione contro le sovracorrenti	varistori
Protezione contro le sovratensioni OVP	>19V (ripristino automatico)
Segnalazione visiva	Diodi LED
Condizioni lavoro	Temperatura: -10°C ÷ +40°C, umidità relativa 20%...90%, senza condensa
Contenitore	Piastra in acciaio DC01, spessore: 0,7mm, colore: RAL 9003
Dimensioni	W=290, H=256, D+D <sub>1</sub> =52+8 [+/- 2 mm] W <sub>1</sub> =294, H <sub>1</sub> =260 [+/- 2 mm]
Peso netto/lordo	2,2 / 2,3 [kg]
Chiusura	Vite a cilindro (di fronte)
Dichiarazioni, garanzia	CE, 2 anni dalla data di produzione
Note	Lasciare spazio libero tra il fondo del contenitore e la base di montaggio per permettere di passare i cavi. Raffreddamento forzato.