



# DR24240-02B

Sursa de alimentare neintreruptibila, 24Vcc/10A

## Imagine



## Descriere

DR24240-02B este o sursa de alimentare neintreruptibila in comutatie, cu montare pe sina DIN si dimensiuni reduce. Datorita dimensiunilor reduce poate fi montata cu usurinta in cofretele electrice pentru a fi utilizata la alimentarea sistemelor de control acces, videointerfonie, alarma etc.

## Caracteristici

- Putere de iesire maxima: 280W
- Eficienta ridicata de pana la >88%
- Protectii la intrare, scurt-circuit, supra-incarcare
- Indicator LED
- Testata pentru functionare in siguranta la capacitate 100%
- Dimensiuni reduce, montare pe sina DIN
- CE & Rohs

## Specificatii

• Tensiune de intrare:	190-265Vca, 50/60Hz
• Tensiune de iesire (mod AC):	24-28Vcc ± 2%, ajustabila din potentiometru
• Tensiune de iesire (mod baterie):	Egala cu tensiunea acumulatorului
• Curent maxim:	10A
• Curent incarcare baterie:	500mA
• Putere maxima:	280W (se ia in calcul si 500mA curent de incarcare baterie)
• Tip sursa:	Comutatie
• Eficienta (Typ.):	>88%
• Ondulatii si zgomot:	<200mVp-p
• Protectie intrare:	5A/ 250Vac siguranta fuzibila
• Protectie suprasarcina:	11.5A ± 5%
• Protectie descarcare baterie:	21Vcc ± 2%
• Protectie suprasarcina:	} "Hiccup", sursa reporneste automat dupa remedierea problemei
• Protectie supra-tensiune:	
• Protectie scurtcircuit:	
• Standarde EMC:	EN 55032, EN 55035, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3
• Standarde LVD:	EN 62368
• Grad de izolare:	Clasa II, dublu-izolata
• Indicator LED:	verde - pornita cu alimentare, rosu - pornita pe baterii, clipeste galben- incarca bateria
• Material:	Metal, negru
• Dimensiuni:	113(A) x 63(l) x 124(H)mm
• Temperatura de functionare:	-20°C - +50°C
• Temperatura de depozitare:	-30°C - +80°C
• Umiditate relativa:	20 ~ 80%, RH
• Masa:	1.3kg

YLI ETERNIT ACCES srl  
 A.: HAIDUCULUI 3A, CLUJ-NAPOCA  
 T.: +40 264 484989  
 W.: www.yli.ro

DR24240-02B  
 Sursa de alimentare neintreruptibila, 24Vcc/10A  
 FISA TEHNICIA

## Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI  
COLECTARI SEPARATE

