



NAVODILA ZA UPORABO

Dehner Elektronik vtični napajalnik SYS 1308-2415-W2E

Kataloška št.: **51 44 12**

KAZALO

1. ZNAČILNOSTI.....	3
2. TEHNIČNI PODATKI	3
GARANCIJSKI LIST	5

1. ZNAČILNOSTI

- Dobavljen kot model za evropski ali ameriški trg
- Široko območje AC 100 V do 240 V / 47 Hz do 63 Hz
- Izhodni DC vtič: 5.5 x 2.1 x 11 mm ali na zahtevo kupca
- Zaščita pred preobremenitvijo, prenapetostjo in kratkim stikom
- 1 leto garancije

2. TEHNIČNI PODATKI

Izhodne karakteristike:

Model SYS	Izhodna napetost	Min obremenitev	Max obremenitev	Toleranca	Valovanje In šum	OCP	OVP	Učinkovitost	Max moč
1308-1505	5 V	0 A	3 A	± 5%	80 mV	3.5-6A	6-8V	V	15W
1308-1808	7.5 V	0 A	2.4 A	± 5%	100 mV	3-5.5A	9-11V	V	18W
1308-1809	9 V	0 A	2 A	± 5%	100 mV	2.5A-4.5A	11-14V	V	18W
1308-2412	12 V	0 A	2 A	± 5%	120 mV	3-5.5A	14-16V	V	24W
1308-2415	15 V	0 A	1.6 A	± 5%	120 mV	2-4A	17-19V	V	24W
1308-2418	18 V	0 A	1.33 A	± 5%	120 mV	2-4A	20-22V	V	24W
1308-2424	24 V	0 A	1 A	± 5%	240 mV	1.5-4.5A	26-28V	V	24W

Vhodne karakteristike:

Vhodna napetost:	100 ~ 240 VAC
Vhodna frekvenca:	47 ~ 63 Hz
Vhodni tok:	1 A pri 230 VAC
Odvodni tok:	< 0.25 mA
Največji odvodni tok:	60A pri 230 VAC / 40 A pri 115 VAC in pri temperaturi okolice 25°C

Zaščita:

Zaščita preobremenitve (OCP):	Zložljiva
Prenapetostna zaščita (OVP):	Omejitev napetosti
Zaščita pred kratkim stikom:	Da, izhod na ozemljitev, samodejni zagon po odpravi napake
Kratek in prekomeren tok po 1 minuti pri nominalni vhodni liniji ne smeta preseči največ 8A	Kratek in prekomeren tok po 1 minuti pri nominalni vhodni liniji ne smeta preseči največ 8A
Pri delovanju brez obremenitve:	Da, zda napajanje in sistem zaščiti pred poškodbami

Splošne karakteristike:

Čas vzpostavitve:	največ 7 s pri nizki vhodni liniji in polni odhodni obremenitvi
Čakalni čas:	10 ms pri nizki minimalni liniji in polni odhodni obremenitvi
Ohljanje:	konvekcija prostega zraka
Vzdržna napetost:	HI-POT B / I/P-O/P: 3KVAC / 10 mA / 1 minuta
Poraba energije:	največ 0.3W pri nominalnem AC vhodu in minimalni izhodni obremenitvi

Vhodna varovalka: 1A zaščitena pred previsoko napetostjo in kakršnimikoli neobičajnimi pogoji
Vibracije: Frekvenca 5-20-500 / 30 minu – X, Y, Z os – 1G
Dimenzijs: 75 x 34 x 43 mm
Teža: neto teža 143 g

Karakteristike okolja:

Temperaturno območje: delovanje:0 ~ +40°C/shranjevanje: -20 ~ 85°C
Območje vlage: delovanje:8%~90%RH/shranjevanje: 5%~95%RH

Karakteristike priklopa:

Kabel: 180 cm (6ft) / le SYS 1308-2412: pritrjeno ferit jedro
Izhodni vtič: Standard: 5.5 x 2.1 x 11mm (s sredinsko vzmetjo) ali po zahtevah kupca
Delovanje: >50k ur

Skladnost z evropskimi direktivami:

EMI: EN55022 razred B / FCC del 15 poglavje B razred B / EN61000-3-2(2000) / EN61000-3-3(1995)+A1(2001)
EMS: IEC61000-4-2,5,8(2001) / IEC61000-4-3(2002) / IEC61000-4-6(2002)+A1(2003) / IEC61000-4-4,11(2004) / EN55024(1998)+A1(2001)+A2(2003)



GARANCIJSKI LIST

Conrad Electronic d.o.o. k.d.
Ljubljanska c. 66, 1290 Grosuplje
Fax: 01/78 11 250, Tel: 01/78 11 248
www.conrad.si, info@conrad.si

Izdelek: Dehner Elektronik vtični napajalnik SYS 1308-2415-W2E

Kat. št.: 51 44 12

Garancijska Izjava:

Proizvajalec jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **Garancija velja na območju Republike Slovenije. Garancija za izdelek je 1 leto.**

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnili popravljenega ali ga zamenjali z enakim novim in brezhibnim izdelkom. Okvare zaradi neupoštevanja priloženih navodil, nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. **Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.**

Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate proizvajalec zagotavlja še 3 leta po preteku garancije.

Servisiranje izvaja proizvajalec sam na sedežu firme CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, Nemčija.

Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje, skupaj z izpolnjenim garancijskim listom.

Prodajalec: _____

Datum izročitve blaga in žig prodajalca:

Garancija velja od dneva nakupa izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.

- Garancija velja na območju Republike Slovenije.
- Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.