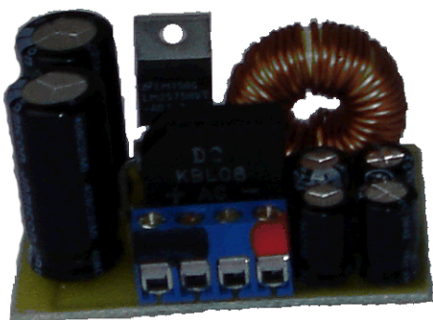


Návod k obsluze

Návod k instalaci SZN12/3A



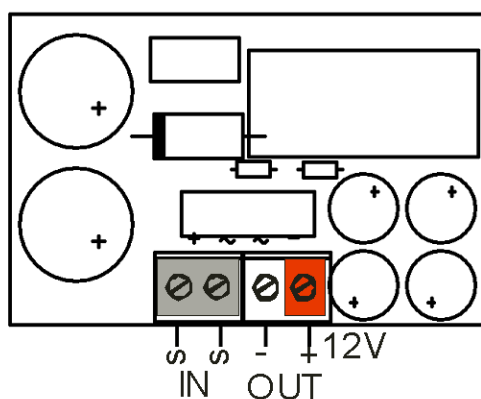
SZN12/3A modul určený pro napájení kamer ve vyhřívaných krytech ze společného napájecího napětí 24 Vst. Jedná se o usměrňovač a spínaný stabilizátor napětí. Modul má vysokou účinnost. Je tak omezena tepelná ztráta a tím sníženo tepelné zatížení kamery.

Modul stabilizovaného zdroje SZN12/3A je možno použít pro napájení všech kamer, včetně barevných do odběru až 3A (nutno použít chladič).

Technické parametry

Veličina:	Podmínky	Min.	Typ.	Max:	Vel.
Výstupní napětí:			12		Vss
Vstupní napětí:		14		60	Vss
Vstupní napětí:		12		43	Vst
Max. výstupní proud:		0		3	A
Účinnost:		79			%
Rozměry:	šířka, délka, výška	36	55	30	mm

Rozmístění svorek:



- Připojte modul na výstup transformátoru.
- Připojte kameru.
- Zapněte napájení

Modul SZN12/3A byl testován s různými odběry. Do odběru 0,5 A není nutno používat chladič. S ohledem na vyšší spolehlivost je modul dodáván s malou chladičí ploškou.

Výrobce: Ing. Jindřich HEREIN
Křejského 1511/23
CZ - 149 00 Praha 4
Tel: +420 603 446 287
Fax: +420 272 941 544
e-mail: jherein@elher.com

IČO: 150 66 436
DIČ: CZ510407044