

RESORT P20W

16AC/13.6VDC tápegység panel

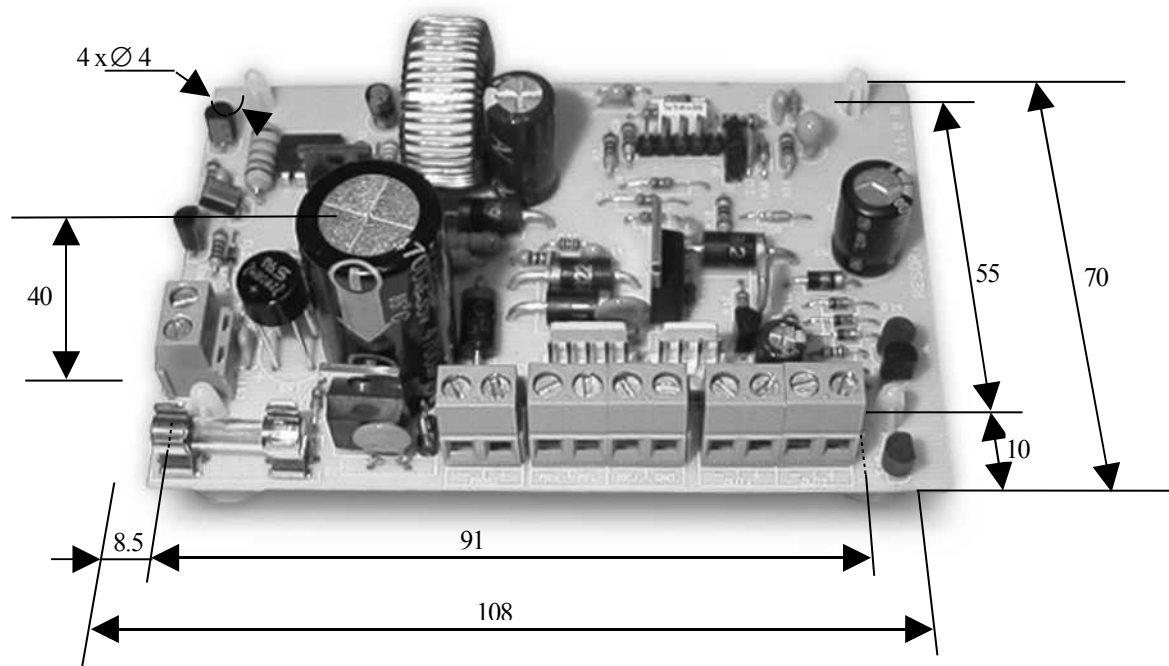
Műszaki adatok

Teljesítmény:	20 Watt
Bemenő táp:	16 -22 VAC (javasolt tr.: 230/16V, 45VA)
Bemeneti frekvencia:	43 – 53 Hz
Kimeneti feszültség:	13.6V
Kimeneti feszültség hullámossága:	100 mV
Kimenő áram:	max.1.1A*
Akkumulátor töltés:	max.1.1 A*
Túlterhelés védelem:	kimenet 110% - 150% (pulzus mód)
Túlfeszültség védelem:	kimenet 120% - 130%
Akku hibajelzés (hiba szint, visszaáll., hiszt.):	11,5V, 12V, 0.5V**
Akkumulátor mélykisülésvédelem szintje:	9.5V**
Kim. fesz. hibaj. (hiba szint, visszaáll., hiszt.):	10V, 11V, 1V**
Hibajelzések:	hálózathiba, akkuhiba, kimenő fesz. hiba
Hibajel kimenetek:	O.C. – max. 0.1A
Megfelelőség:	MSZ EN 50131-6:2006 ***

* Összesen max. 1.5 A!

** Lehet egyedi igény szerinti értékekkel is rendelni

** „Riasztórendszerek. Behatolásjelző rendszerek 6. rész: Tápegységek”



(méretek mm-ben)

Bekötés, és az üzemmód LED jelzései

