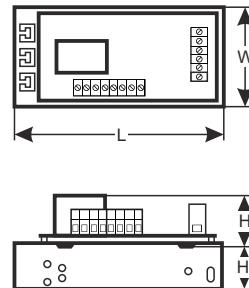
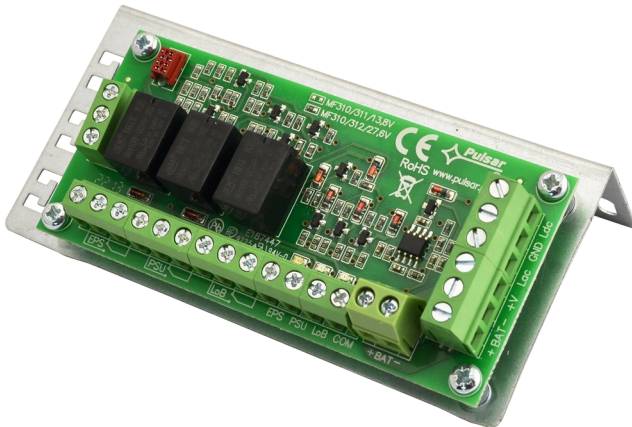


OZNAČENIE: **MPSB24** v.1.1/V  
TYP: **MPSB24 Modul automatiky 27,6VDC**

**SK\*\***



**CE**

### Vlastnosti:

- kontrola stavu akumulátora
- spolupráca so zdrojmi série PSBxx, HPSBxx 27,6V
- optická signalizácia LED
- technický výstup EPS signalizácie výpadku siete AC – relé a typu OC
- technický výstup PSU signalizácie poruchy modulu zdroja – relé a typu OC
- technický výstup LoB signalizácie nízkeho napäťia akumulátora – relé a typu OC
- záruka – 2 roky od dátumu výroby

### POPIS

Modul automatiky MPSB24 slúži na signalizáciu stavu činnosti zálohovaných zdrojov typu PSB 27,6V. Na doske PCB sú LED-ky signalizujúce stav činnosti zdroja (prítomnosť napäťia AC, prítomnosť napäťia DC, napätie akumulátora). Má taktiež technické výstupy typu OC a relé: výpadok siete AC, porucha zdroja, nízka úroveň napäťia akumulátora.

**TECHNICKÉ INFORMÁCIE:**

Napájanie	27,6V DC
Odber prúdu	50mA max.
Napätie signalizácie nízkej úrovne akumulátora	U<23V +/- 3%
Technické výstupy: - EPS; výstup signalizujúci poruchu napájania AC  - PSU; výstup signalizujúci výpadok napäťia DC/porucha zdroja - LoB výstup signalizujúci nízku úroveň napäťia akumulátora	- typu relé: 1A@ 30VDC/50VAC, čas oneskorenia spustenia: približne 10s. - typu OC: 50mA max. normálny stav: úroveň L (0V), porucha: úroveň hi-Z, oneskorenie 10s.  - typu relé: 1A@ 30VDC/50VAC - typu OC, 50mA max. normálny stav: L (0V), porucha: úroveň hi-Z  - typu relé: 1A@ 30VDC/50VAC, - typu OC, 50mA max. normálny stav ( $U_{BAT} > 23V$ ): L (0V), porucha ( $U_{BAT} < 23V$ ): úroveň hi-Z Modul nemá funkciu zisťovania akumulátora, v prípade výpadku alebo nepripojenia akumulátora je výstup v normálnom stave.
Optická signalizácia LED: - prítomnosť napájania AC  - prítomnosť napäťia DC na výstupe zdroja  - úroveň napäťia akumulátora	- červená LED-ka. V normálnom stave (napájanie AC) LED-ka svieti. Výpadok napájania AC je signalizovaný zhasením LED-ky AC. Pozor: LED-ka signalizuje výpadok AC ak výpadok trvá aspoň 10s. - zelená LED-ka. Signalizuje stav napájania DC na výstupe zdroja. V normálnom stave svieti, v prípade skratu alebo preťaženia výstupu LED-ka zhasne. - zelená LED-ka. Signalizuje úroveň napäťia akumulátora. V normálnom stave ( $U_{BAT} > 23V$ ) svieti, v prípade poklesu napäťia akumulátora ( $U_{BAT} < 23V$ ) LED-ka zhasne.
Pracovné podmienky	-10°C...+40°C, vlhkosť ovzdušia 20%...90%, bez kondenzácie
Rozmery	L=116, W=56, H=27, H1=31 [ +/- 2mm]
Hmotnosť netto/brutto	0,11/0,15 kg
Svorky	Φ0,41÷1,63 (AWG 26-14)

**Schéma pripojenia modulu na zdroj PSB 27,6V.**

