



ELEVATORS s.r.o. Púpavová 18, 841 04 Bratislava

Vývoj a výroba elektrických, výťahových komponentov a riadiacich systémov

Tel.: 02/654 23 178

mobil: 0905/ 624 681

Fax.: 02/654 23 178

<http://www.panako.sk>

e-mail:panako@panako.sk

Manuál k hlasovej polohovej signalizácii HPS-3.02

Software hps 3.02

Bratislava
(c) 2006 Ing.V.Kujan

I. ÚVOD

Hlasová polohová signalizácia HPS 3 slúži na hlasovú indikáciu podlažia v ktorom sa nachádza kabína výtahu. Poloha kabíny je určená vstupným sériovým kódom PANAKO. Hlásenie sa spúšťa aktivovaním vstupu „OTVOR“, alebo „ZAVRI“, ktorý sa spojí s výstupom „GONG“ riadiaceho rozvádzaca. Všetky vstupy sú oddelené optočlenmi a sú aktivované spojením s nulovým potenciálom GND. Nastavenie hlasitosti reprodukcie je možné pomocou 10 otáčkového odporového trimra.

II. TECHNICKÉ ÚDAJE

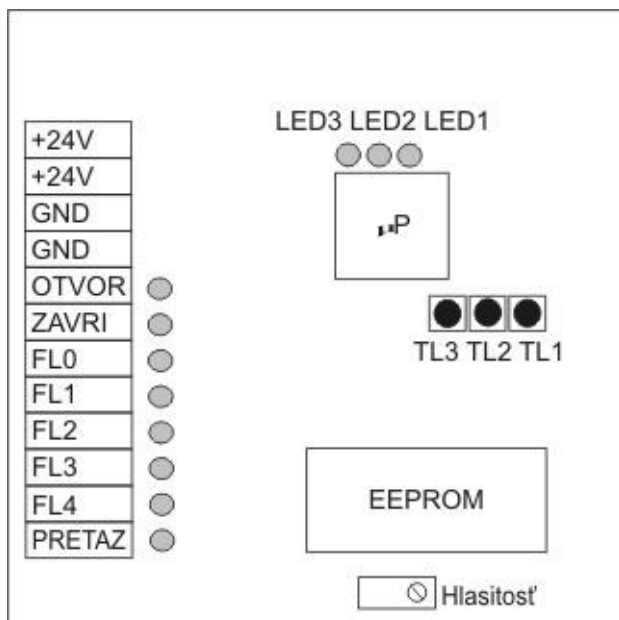
Verzia softwarehps 3.02
Verzia hardware.....hps – 2
Vstupný kód.....PANAKO sériový, aktivovaný gong

Napájacie napätie.....15-24V DC (trvale)
Max. odoberaný prúd.....300 mA
Kľudový prúd.....50 mA
Impedancia pripojeného reproduktora.....min. 8 Ω

Rozmery dosky plošných spojov.....83x84x25mm
Rozmery reproduktora.....Ø80x30mm (rozmery môžu variovať)
Pracovná teplota.....0 až +40 °C
Skladovacia teplota.....-20 až +75 °C
Prípustná vlhkosť.....10 až 85 % rel.

Upozornenie: Jednotka obsahuje polovodičové súčiastky vyrobené technológiou CMOS náchylné na poškodenie vplyvom elektrostatického náboja. Pri manipulácii s jednotkou preto dodržujte všetky zásady manipulácie so súčiastkami CMOS.

III. POPIS VÝROBKU



Poznámka: Sériová linka sa pripája na vstup „PRETAZ“.

IV. OBSLUHA

Normálny režim

Po pripojení jednotky na napájacie napätie začne blikať LED1, ak počas tohto blikania stlačíme aspoň na jednu sekundu a následne pustíme TL1 aktivujeme programovací režim, ktorý je indikovaný svitom LED2. Ak po pripojení napájania TL1 nestlačíme po niekoľkých sekundách sa zariadenie uvedie do normálneho režimu (nesvieti LED1-3). Pri zmene informácie posielanej sériovou linkou dôjde k spusteniu hlásenia.

Programovací režim

Po aktivovaní programovacieho režimu svieti LED2 a zariadenie je pripravené na programovanie prehrávaných správ. Postupne nahráme 23 označení podlaží v poradí "mínus tretie poschodie","mínus druhé poschodie" až "deväťnásťte poschodie" a 3 dodatočné správy "dvere sa otvárajú","dvere sa zatvárajú" a "kabína je preťažená". Postup nahrávania jednej správy je nasledovný. Stlačíme a držíme TL1, v momente keď zhasne LED2 začneme hovoriť príslušnú správu do pripojeného mikrofónu alebo prehrávať správu z externého zdroja signálu, po odhovorení správy pustíme TL1 a počkáme kým sa opäť rozsvieti LED2 kedy môžme nahrávať ďalšiu správu. Na jedno hlásenie je k dispozícii 13s. Po nahraní všetkých správ zhasne LED2 a zariadenie sa uvedie do normálneho režimu.

V. PORUCHY A ICH ODSTRAŇOVANIE

Zariadenie neobsahuje žiadne užívateľom vymeniteľné súčasti. Ak jednotka prestane reagovať, alebo sa správa inak ako je popísané v tomto návode skúsime ju najprv resetovať odpojením napájacieho napäťa aspoň na dobu niekoľkých sekúnd. Ak sa porucha po opäťovnom pripojení napájania neodstráni je potrebné jednotku trvalo odpojiť a kontaktovať výrobcu.

VI. ZÁRUKA

Výrobca poskytuje na svoje zariadenie plnú bezplatnú záruku a bezplatný servis minimálne po dobu 24 mesiacov od dátumu fakturácie výrobku odberateľovi. V prípade poruchy zariadenia poskytne výrobca zákazníkovi náhradnú jednotku.

Záruka sa však nevstáhuje na chyby spôsobené:

- manipuláciou, ktorá je v rozpore s týmto návodom a so zásadami práce s obvodmi vyrobenými technológiou CMOS
- mechanickým poškodením zariadenia
- neodbornou manipuláciou, najmä však zapájaním osobou bez elektrotechnickej kvalifikácie
- prekročením maximálnych prípustných technických parametrov
- vplyvom zlých parametrov napájacieho napäťa (vymazanie, alebo prepísanie záznamov v EEPROM pamäti)

Kontakt:

PANAKO elevators, s.r.o. tel/fax: 02/ 65413061
Púpavová 18 tel.: 0905/624681
841 04 Bratislava http://www.panako.sk/