

DSCH DESKA SBĚRU CHYB



Deska sběru chyb DSCH je určena pro záznam chyb a událostí, které mohou vzniknout při provozu výtahu. Deska se připojuje k jednotce řízení RVM E. Na základě záznamů chyb a událostí lze pak zpětně monitorovat chování výtahu za účelem analýzy a odhalení případné závady. Záznamy jsou uchovávány v paměti desky. Každá chyba či událost je zapsána s aktuálním časem, který je zálohován baterií na desce. Po naplnění kapacity paměti se vždy začínají přepisovat nejstarší údaje.

K elektronice RVM E se deska DSCH připojuje zasunutím do konektoru sériového portu RS232 (Canon 9pin) a připojením napájecího napětí 5 Vss (z konektoru RVM E). K propojení s počítačem slouží konektor USB, který zároveň zajišťuje i napájení desky.

Pro práci s daty je určen komfortní program DSCH.EXE, který zajistí zobrazení databáze chyb a událostí, filtraci dat, vizualizaci stavů vstupů a výstupů (i v reálném čase), nastavení desky a řadu dalších užitečných funkcí.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napájecí napětí	5 Vss (na svorky nebo přes kabel USB)
Napájecí proud	max. 30 mA
Počet záznamů	8192
Zálohovací baterie	CR2032 (3 V) s vývody do DPS
Rozměry	80 x 50 mm