

MB-95 N (2000)



Popis zařízení:

Zařízení slouží jako doplněk k zabezpečovací ústředně, nebo také jako samostatné zařízení pro sledování stavu různých binárních hodnot připojených periférií, teplotních čidel a je rovněž osazeno analogovým vstupem s rozsahem napětí 0-30V. Disponuje dvěma výstupy a má možnost odeslání SMS, a nebo prozvonění až **2 048** uživatelů. Možnost plánování událostí dle aktuálního času včetně logování těchto událostí. Po velmi jednoduché výměně FW (firmware) umí komunikovat s RF bezdrátovými komponenty např. PIR čidla, klíčenky, a pod.

více na: www.unishop.cz/unibox

Technické parametry:

- Široký rozsah napájení 9 - 24 Vss. (ochrana proti přepólování)
- Dva digitální vstupy oddělené optočlenem.
- Dva výkonové tranzistorové výstupy (4A / 40V).
- Analogový vstup 0 – 30 V s možností hlídání výpadku napětí na sekundáru napájecího trafo.
- Dvě měření teplot pomocí čipů DS18B20. (po výměně FW slouží jeden konektor jako vstup pro RF modul)
- 2 048 telefonních čísel s individuálním nastavením prozvonění a zasláním SMS (samostatně konfigurovatelné).
- Synchronizace času podle GSM sítě
- 756 událostí historie
- Dva nezávislé týdenní programy pro:
 - omezení ovládání prozvoněním na interval daný programem
 - sepnutí výstupů dle programu
 - dva nezávislé termostaty
- Možnost přímého řízení výstupů prostřednictvím konfiguračního programu (i přes GPRS) a možnost získat informace o stavu vstupů a výstupů jedním klikem z programu.
- Nastavitelný počet prozvonění, nebo doba vyzvánění na uvedená čísla. Doplněno o „zjednodušené“ zvonění.
- Individuální nastavení odesílání systémových SMS na uvedená čísla.
- Programovatelná konfigurace vstupů na spínací, rozpínací a změnu, popř. zapnutí/vypnutí systému a rovněž aktivace/deaktivace zařízení. Možnost ovládání výstupů na základě analogových hodnot – teploty, napětí.
- Osazeno přídatným konektorem pro RF moduly – univerzální konektor.
- GPRS komunikace již v základu
- Možnost připojení čtečky kontaktních čipů.
- Zařízení je velmi jednoduše konfigurovatelné pomocí dodávaného SW prostřednictvím portu USB nebo přes Internet prostřednictvím GPRS spojení, případně pomocí konfiguračních SMS
- Velmi jednoduchá výměna FW.
- Vyhlášení poplachu při:
 - Změně na vstupu podle nastavitelných parametrů.
 - Překročení nebo nedosažení přednastaveného napětí (napětí mimo stanovené meze).
 - Překročení nebo nedosažení přednastavených teplotních mezí.
 - Vyhlášení poplachu lze pro každou z nastavených možností individuálně zapnout nebo vypnout.
- Konfigurovatelné výstupy:
 - Konfigurace sepnutí výstupů při poplachu nebo signalizaci zapnutí/vypnutí.
 - Konfigurace výstupů na základě vstupních hodnot včetně překročení nebo nedosažení přednastavených analogových veličin.
 - Ovládání výstupů pomocí prozvonění na základě počtu vyzvánění.
 - Ovládání výstupů pomocí SMS.
 - Volitelná délka sepnutí při poplachu, nebo prozvonění, či SMS.
 - Možnost nastavení inverze na výstupech.

Váš dodavatel