

PRS-CRF Záznamník hlášení

www.boschsecurity.cz



BOSCH

Stvořeno pro život



- ▶ Zaznamenává hlášení pro automatické přehrávání v dříve obsazených zónách (zásobník hlášení)
- ▶ Potlačení akustické zpětné vazby zaznamenáním hlášení a odloženým vysláním (zpoždovač)
- ▶ Možnost sledování hlášení před vysláním
- ▶ Zaznamenává nebo přehrává současně až osm hlášení
- ▶ Ukládá až 16 hlášení

Záznamník hlášení je malá jednotka, jež zaznamenává hlášení, která nemohou být odeslána do všech požadovaných zón, protože některé z nich jsou obsazeny hlášením s vyšší prioritou. Jednotka může uložit až 16 hlášení ve formátu s vysokou kvalitou a s maximální dobou trvání tři minuty pro každé hlášení, včetně signálů pro upoutání pozornosti a předem nahraných zpráv. Přehrávání hlášení může být zahájeno ještě v době, kdy je zaznamenáváno. Jednotka může současně zaznamenávat nebo přehrávat až osm hlášení.

Do systému může být přidáno více jednotek, aby se zvýšil počet hlášení, která lze zaznamenat. Jednotku lze připojit k libovolnému místu sítě Praesideo.

Funkce

Funkce zásobníku hlášení lze konfigurovat jako součást makra pro hlášení v systému Praesideo. V něm je nakonfigurováno, zda v případě obsazení zón bude hlášení zaznamenáno pro pozdější přehrávání nebo zda bude hlášení v některých zónách zamítnuto. Jakmile jsou tyto zbývající zóny znovu dostupné, hlášení je v nich automaticky zopakováno, a to ve všech zónách najednou nebo postupně v jednotlivých zónách.

Po úplném dokončení bude hlášení odstraněno z paměti.

Jednotka umožňuje nakonfigurovat časovou prodlevu pro odstranění starých neodeslaných hlášení. Zásobník hlášení může být také používán jako zpoždovač, aby zabránil akustické zpětné vazbě z reproduktoru do aktivního mikrofону. Hlášení je zaznamenáváno a odvysíláno až po dokončení záznamu. Hlášení může být před odvysláním předběžně sledováno s možností jeho zrušení. Časové zpoždění a ukládání hlášení do zásobníku lze kombinovat.

Je podporováno protokolování hlášení a všech jeho přehrávání. Zaznamenaná hlášení se však nezachovávají při výpadku napájení a nejsou pod dohledem, takže v případě poplachových hlášení není vhodné se spoléhat na funkci zásobníku hlášení.

Jednotka se konfiguruje pomocí síťové řídicí jednotky systému Praesideo (rozhraní webového prohlížeče).

Ovládací prvky a indikátory

- Dva indikátory LED pro napájení a stav sítě

Propojení

- Dva konektory sítě Praesideo
- Servisní konektor RJ11 (JTAG)

Certifikáty a osvědčení

Bezpečnost	V souladu s normami IEC 60065 a EN 60065
Odolnost	V souladu s normami EN 55103-2, EN 50130-4 a EN 50121-4
Emise	V souladu s normami EN 55103-1 a FCC-47 část 15B
Poplachové hlášení	V souladu s normami EN 60849, EN 54-16 a ISO 7240-16
Použití na moři	V souladu s normou IEC 60945

Oblast	Certifikace	
Evropa	CPR	EU_CPR
	CE	
	CE	COC
	CE	CertAlarm
	CE	DOP
	GL	

Zahrnuté díly

Množství	Součást
1	PRS-CRF Zásobník hlášení
1	Nosný držák

Technické specifikace**Elektrické hodnoty**

Spotřeba energie	4,2 W
------------------	-------

Výkon

Kmitočtová charakteristika	20 Hz až 20 kHz (-3 dB)
Poměr signál/šum	> 85 dB
Přeslech	< -85 dB

Mechanické hodnoty

Rozměry (v × š × h)	
Bez držáku	27 × 243 × 80 mm
S držákem	34 × 243 × 84 mm
Hmotnost	0,7 kg
Montáž	Držák (dva šrouby)
Barva	Uhelná čern

Prostředí

Provozní teplota	-5 °C až +55 °C
Skladovací teplota	-20 °C až +70 °C

Relativní vlhkost	15 % až 90 %
Tlak vzduchu	600 až 1 100 hPa

Informace o objednání**PRS-CRF Záznamník hlášení**

Kompaktní jednotka s upevňovací přichytkou, poskytuje funkce nahrávání a přehrávání až pro 8 současných hlášení pro dříve obsazené zóny nebo sledování před vysíláním, umožňuje uložit až 16 hlášení, je napájena ze sítě systému Praesideo. Číslo objednávky **PRS-CRF**

Zastoupeno společností:

Czech Republic
Bosch Security Systems s.r.o.
Pod Višňovkou 1661/35
140 00 Praha 4,
Česká Republika
Tel.: +420 261 300 244
Fax: +420 261 300 249
cz.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.cz