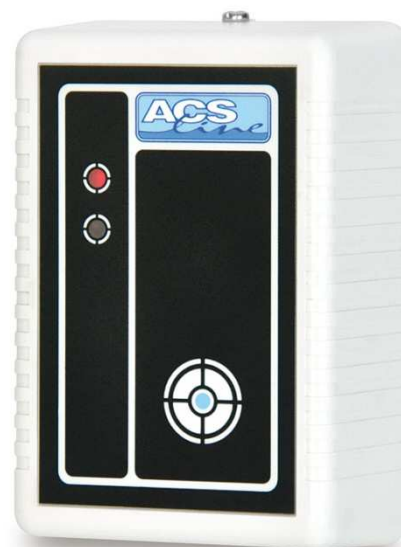




LOG2B

*Připravujeme nový design*



LOG2B

#### Vlastnosti

- integrovaný snímač ID
- port pro druhý snímač ID
- indikační diody
- akustická signalizace
- relé pro ovládání zámků
- vstup pro dveřní kontakt
- nepotřebuje počítač

Autonomní elektronické zařízení pro vládání vstupů pomocí čipů DALLAS nebo bezkontaktních médií. Pracuje naprosto samostatně bez připojení na počítač. Programuje se pomocí master karty nebo čipu. Oprávněné klíče jsou uloženy ve vnitřní paměti. Vhodný pro kanceláře, sklady, dílny i rodinné domy – zejména v místech, kde není možno realizovat propojení s počítačem.

Objednací kód	Popis
LOG2	autonomní otvírač kontaktní
LOG2B	autonomní otvírač bezkontaktní

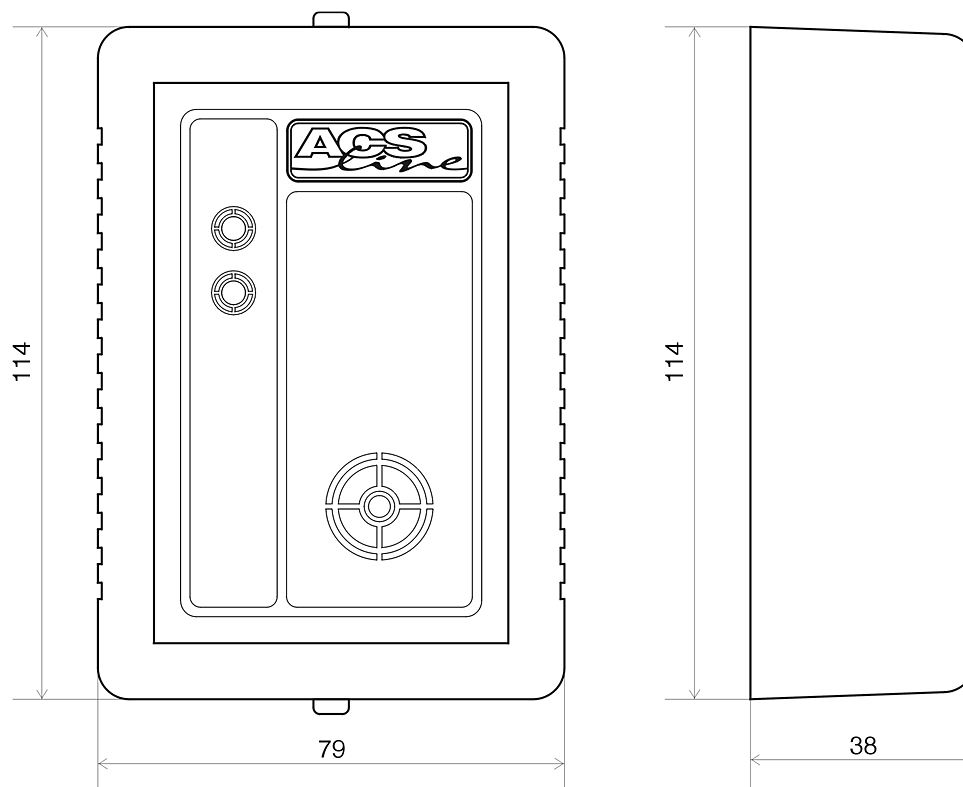
**Odemknutí dveří** - po přiložení identifikačního klíče je prohledán seznam uživatelů. Pokud je přiložený klíč nalezen, dojde k uvolnění zámku dveří a toto je signalizováno zelenou indikační diodou.

**Uzamknutí dveří** - pokud je připojen dveřní kontakt, dojde k uzamknutí dveří po jejich otevření a opětovném zavření, jinak jsou dveře uzamčeny po uplynutí nastavitelné doby.

**Hlídání dveří** - s připojeným dveřním kontaktem modul kontroluje stav dveří a signalizuje jejich násilné otevření nebo nezavření po průchodu oprávněné osoby.

**Evidenční režim** - v tomto módu zámek akceptuje všechna přiložená média. Po přiložení jakékoliv karty dojde k otevření dveří, tuto funkci lze využít tam, kde je velký pohyb nepravidelných uživatelů. Takový provoz zjednoduší nastavování oprávnění ke vstupu za cenu snížení ochrany proti cizím osobám.

## TECHNICKÉ ÚDAJE



Typové označení	LOG2	LOG2B
napájecí napětí	DC 10 - 15V (typ. 12V)	DC 10 - 15V (typ. 12V)
vstupní proud	35 mA (@12V DC)	150 mA (@12V DC)
externí snímače	1x EDK1, 1x EDK2	1x EDK2B
rozměry (v x š x h)	80 x 115 x 40 mm	80 x 115 x 40 mm
krytí	IP 40	IP 40
váha	130 g	130 g
pracovní teplota	-20 °C až +50 °C	-20 °C až +50 °C
skladovací teplota	-40 °C až +50 °C	-40 °C až +50 °C
výstupy	1x spínací relé, max. 100V 2A	
vstupy	1x galvanicky oddělený 4-30V DC	
tamper	NE	NE
komunikační rozhraní	Neumožňuje komunikaci	
montáž	povrchově na zeď, dva upevňovací body	

### Příslušenství:

pro venkovní použití lze přibjednat kryt proti dešti  
na objednávku lze elektroniku umístit do jiného krytu podle interiéru

