

ePED dotykový únikový terminál 1386D10-GB---S0

Použití

- Kontrola zamykacích systémů dveří na únikových cestách podle EN ČSN 179 v souladu s EN 13637
- Kontrola zamykacích systémů dveří na únikových cestách ze shromažďovacích prostorů dle EN ČSN 1125 v souladu s EN 13637

Výhody

- **Monitorování stavu únikových dveří ve směru úniku**
- **Optické a audio varování v případě že dojde k zneužití systému**
- **Spolehlivé řešení zamykacích systémů dveří, které mohou být uvolněny použitím dotykového nouzového tlačítka**
- **Psychologický a odstrašující efekt proti zneužití únikových systémů**
- **Propojení se systémy 3. stran (např. EPS, EZS)**

Popis funkce terminálu

- Stlačením dotykového nouzového tlačítka dojde k uvolnění připojených zamykacích prvků v systému zabezpečení dveří. Zároveň je spuštěna zvuková a optická signalizace.
- Uvolnění zamykacích prvků připojených do systému je také možné pomocí klíčového spínače.
- Reset terminálu se provádí pomocí klíčového spínače

Vstupy / výstup

- Reléový výstup pro poplach (použití nouzového tl., otevřené dveře)
- Vstup pro dočasné uvolnění dveří (In1)
- Vstup pro připojení EPS (In2)

Technické údaje	
Požadované napájení	V souladu s DIN EN 60950-1 SELV 24 V DC (+/-15 %)
Příkon	300mA
Vstupy	2
Výstupy	1 x 30 V / 1 A přepínací kontakt
Řídicí funkce	Ano, Hi-O technology
Ovládací a zobrazovací funkce	Ano, integrovaná
Napájení	Vyžadováno externí napájení
Připojení	4vodičové, sběrnice
Časová prodleva	Ne
Osvětlený piktogram	Ano
Dotykové nouzové tlačítko	Ano
Ovládací prvek	Dotykový displej s požadavkem na autorizační kód
Výchozí konfigurace	Pomocí dotykového displeje a autorizovaným přístupem
Rozsah provozních teplot	-10°C – +55°C
Třída krytí	IP30 (při plné instalaci)
Rozměr	3 rámečková kombinace
Sabotážní spínač	Ano
Počet adres sběrnice	3
Klíčový spínač ve směru opačném ke směru úniku	Ano (bez displeje)
Terminál únikových dveří s obousměrnou únikovou cestou	Ano
Rozměry V x Š x H	113 x 99 x 29 mm
Obsah balení	Dotykový terminál, rozhraní pro zamykací prvky 1386S00VT----00



Certifikace

EN 13637

Elektricky řízené únikové systémy pro použití na únikových cestách

Objednací čísla

Výrobek

ePED dotykový únikový terminál, 24V DC P

EL003753