

## 6.2 SYSTÉM ŘÍZENÍ PŘÍSTUPU (ACS)

Mnoho technických a serverových místností čelí podobným problémům. Většina technického personálu vyžaduje neomezený fyzický přístup k důvěrným, chráněným serverům a dalším zařízením. To vyžaduje přesnou definici přístupových práv pro jednotlivé skupiny uživatelů. Nastavení a správa těchto práv může být obtížná a časově náročná.

Jedním z nejdůležitějších rozhodnutí je zajištění co nejlepší úrovně zabezpečení a zabránění neoprávněnému fyzickému přístupu k instalovanému zařízení.

Jádrum portfolia ACS je systém RMS-ACS-02, který může být nainstalován na samostatně stojící rozvaděče nebo menší skupiny rozvaděčů. K otevření rozvaděče systémem ACS budete potřebovat pouze přístupové čipové karty nebo PIN kód (nebo obojí). Upozorňujeme, že systém nepodporuje centrální řízení přístupových práv.



### POPIS:

- Řízení přístupu do rozvaděče
- 3 provozní režimy:
  - **Pouze kartou:** přístup je udělen, je-li platná karta přidržena u čtecí jednotky
  - **Karta a PIN kód:** přístup je udělen, je-li platná karta přidržena u čtecí jednotky A je-li zadán platný PIN kód
  - **Karta nebo PIN kód:** přístup je udělen, je-li platná karta přidržena u čtecí jednotky NEBO je-li zadán platný PIN kód
- Až 5 přístupových uživatelských PIN kódů
- Délka PIN kódu 4 číslice
- Přístupová karta – EM formát
- Kombinace s elektronickým dveřním zámekem (páková klika) DP-ZM-E1 pro přední a zadní dveře
- Použitelný i pro nástěnné rozvaděče – je požadován jiný typ předních dveří
- Může být aplikován společně s jednotkou RAMOS Mini B nebo C pro vysílání změny stavu dveřních kontaktů (otevření dveřních zámků klíčem nebo přístupovou kartou)
- Dodáván v krabici, na přání je možná instalace do rozvaděče včetně elektronické kliky

Typ	Popis
RMS-ACS-02	Systém řízení přístupu do rozvaděčů obsahuje čtečku karet Prox, 3 čipové karty, klávesnici a kabely, dodáváno v balení
RMS-ACS-02-AS	Systém řízení přístupu do rozvaděčů obsahuje čtečku karet Prox, 3 čipové karty a klávesnici; nainstalováno v rozvaděči (kabely je nutné zapojit na místě instalace)

Typ	Popis	Doporučení
DP-ZM-E1	Elektronický dveřní zámek	
RMS-ACS-CARD10	Přístupová karta pro proxy čtečku – EM formát, 1 svazek (10 přístupových karet)	
RAMOS Mini B	Systém monitoringu, až 3 čidla (teplota nebo vlhkost), 4x VSTUPNÍ bezpotenciálové kontakty, vč. RMS-ST-02, RMS-MK-03, RMS-PW-01 a instalačního CD	Touto jednotkou můžete sledovat a řídit dveřní zámky ve vašem rozvaděči
RAMOS Mini C	Systém monitoringu, až 4 čidla (teplota nebo vlhkost), 4x VSTUPNÍ bezpotenciálové kontakty, 2x VÝSTUPNÍ napájené kontakty, vč. RMS-ST-02, RMS-MK-03, RMS-PW-01 a instalačního CD	Touto jednotkou můžete sledovat a řídit dveřní zámky ve vašem rozvaděči a současně ovládat další zařízení přes výstupní kontakty
RMS-MK-01	Magnetický spínač pro dveře nebo bočnici	Pro vyšší bezpečnost – umožňuje sledovat vstup do rozvaděče přes bočnice nebo dveře bez elektronického zámku

### Požadované příslušenství

Přístupový systém je navržen pro použití ve spojení s elektronickým zámekem DP-ZM-E1. Pro jeden rozvaděč lze použít 1 nebo 2 dveřní zámky. Tyto nejsou součástí dodávky a musí se objednat samostatně nebo v rámci konfigurace rozvaděče. Pro objednání zámků v rámci konfigurace rozvaděče vložte číslici 1 do kódu rozvaděče na pozicích K a M (zámky), například ROF-42-80/80-G1S1A-305-B.

S jednotkami RAMOS Mini můžete snadno sledovat stav dveří. Přístupový systém společně s příslušenstvím jednotky RAMOS poskytne informaci o čase, kdy došlo k poslednímu otevření nebo zavření dveří. Více podrobností o jednotkách RAMOS naleznete na straně 99.

### Standardní obsah dodávky:

- Klávesnice s proxy čtečkou
- Modul rozhraní
- 3 přístupové karty
- Napájecí jednotka
- Kabel pro připojení klávesnice k centrální jednotce – 4,5m
- 2 kabely pro připojení elektronických dveřních zámků (DP-ZM-E1, nejsou součástí dodávky) k centrální jednotce – 4m
- Kabel pro připojení dalšího zařízení pro příjem stavových informací z kontaktů; typicky z jednotky RAMOS Mini B nebo C – 2m

