Technická informace Náhrada čteček GALMAX za nový typ MAX³

13. října 2004

Uvolněna nová verze čtečky GALMAX

Dosud nabízené bezdotykové čtečky GALMAX ke GALAXY byly výrobcem nahrazeny novou řadou čteček označenou MAX³. **Čtečky je možné objednávat pod objednávacím kódem**

GALMAX03

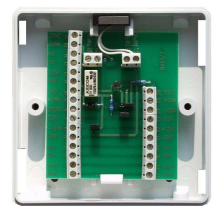
Ukončení prodeje původní verze čteček GALMAX

Prodej původní verze čtečky GALMAX byl výrobcem ukončen.



Odlišnosti v montáži

Čtečka MAX³ nemá vlastní montážní svorky. Její součástí je pouze datový kabel (délka 2m) který sdružuje všechny signály čtečky. Pro připojení čtečky do instalace je nutné použít propojovací krabici MAX³BOX. Propojovací krabice umožňuje připojit důležité signály a komponenty, tzn. sběrnici RS485, napájení, odchodové tlačítko, dveřní zámek atd. **Propojovací krabici je nutné objednat zvlášť, objednávací kód je**



GALMAX03 BOX

Rámeček MX02 (MX10) určený ke starým čtečkám GALMAX NENÍ možné se čtečkami MAX³ kombinovat.

Kompatibilita karet

Čtečka je kompatibilní s kartami technologie EM, stejně jako předchozí typ GALMAX. Proto je možné použít karty: GALKARTA, GALPRIVESEK-HR.

Kompatibilita čtečky MAX³ a klávesnice KEYPROX

Klávesnice s vestavěnou čtečkou KEYPROX čte také karty technologie EM, avšak výsledné číslo karty interpretuje v transparentním tvaru. Čtečka MAX³ čte čísla karet pouze šifrovaně.

- 1. V případě že jsou moduly KEYPROX a MAX³ již nainstalovány společně na jedné instalaci, je nutné každou EM kartu zadat do ústředny ne dvě různé pozice pod různými čísli. (šifrovaně a trensparentně)
- 2. V případě navrhování nového systému EZS s klávesnicí s vestavěnou čtečkou KEYPROX a samostatnými přístupovými čtečkami použijte čtečky EM reader připojené pomocí modulu MAXM2000. MAXM2000 dokáže v transparentním režimu číst karty stejným formátem jako KEYPROX. Karty se tedy zadávají jednoduše pomocí klávesnice KEYPROX v "učícím režimu".