

## Přístupový systém MT4000/2 (MT10000/4)

K řídicí jednotce MT4000 je možné připojit 1 až 2 čtečky (MT10000 1 až 4 čtečky) a konfigurovat ji programem AMIGO. Systém je určen pro kontrolu přístupu vozidel a osob a pro aplikace placeného přístupu.

- Možnost použití různého typu identifikačního média - bezkontaktní karty, Dallasčipy, magnetické karty nebo dálkové ovladače.
- Funkce v režimu off-line (bez připojení k PC) nebo on-line (s připojením k PC).
- Vnitřní paměť pro 4000 různých kódů (uživatelů) a 2000 událostí, resp. 10000 / 16000 u MT10000.
- Možnost vzájemného propojení do sítě až 32 jednotek, což umožňuje sestavit systém se 128 přístupovými místy.
- Zadávání a řízení přístupových práv pomocí SW Amigo s intuitivním ovládáním a podporou více jazyků včetně češtiny.
- Systém poskytuje možnost vytváření různých typů výstupních informací (seznam uživatelů, výpis událostí, výpis přítomných uživatelů atd.).
- V případě provozu v on-line režimu zobrazování událostí (příchodů, fotografie) v reálném čase na monitoru počítače.
- Plná online i offline evidence vnějších událostí (alarmy, ruční otvírání závor, turniketů, dveří, ...).
- Možnost dálkového propojení pomocí modemů, nebo internetu.
- Samostatný SW CASHAMIGO pro aplikace placeného přístupu.



Program SW Amigo

### Základní konfigurace:

- řídicí jednotka MT4000/2 (MT10000/4)
- převodník INT485C (připojení pomocí RS485)
- SW Amigo
- 1 až 4 čtečky (MPROXMINI pro bezkontaktní karty) (ML2 pro Dallasčipy) (MRMAG pro mag. karty) (MRRE pro dálkové ovladače)
- napájecí zdroj

### Příslušenství pro vzdálenou správu:

- telefonní linkou
  - převodník INT485M
  - modem MDM20 (US Robotics s upraveným FW)
- přes počítačovou síť
  - INTETHERNET (definovaná vlastní IP adresa)

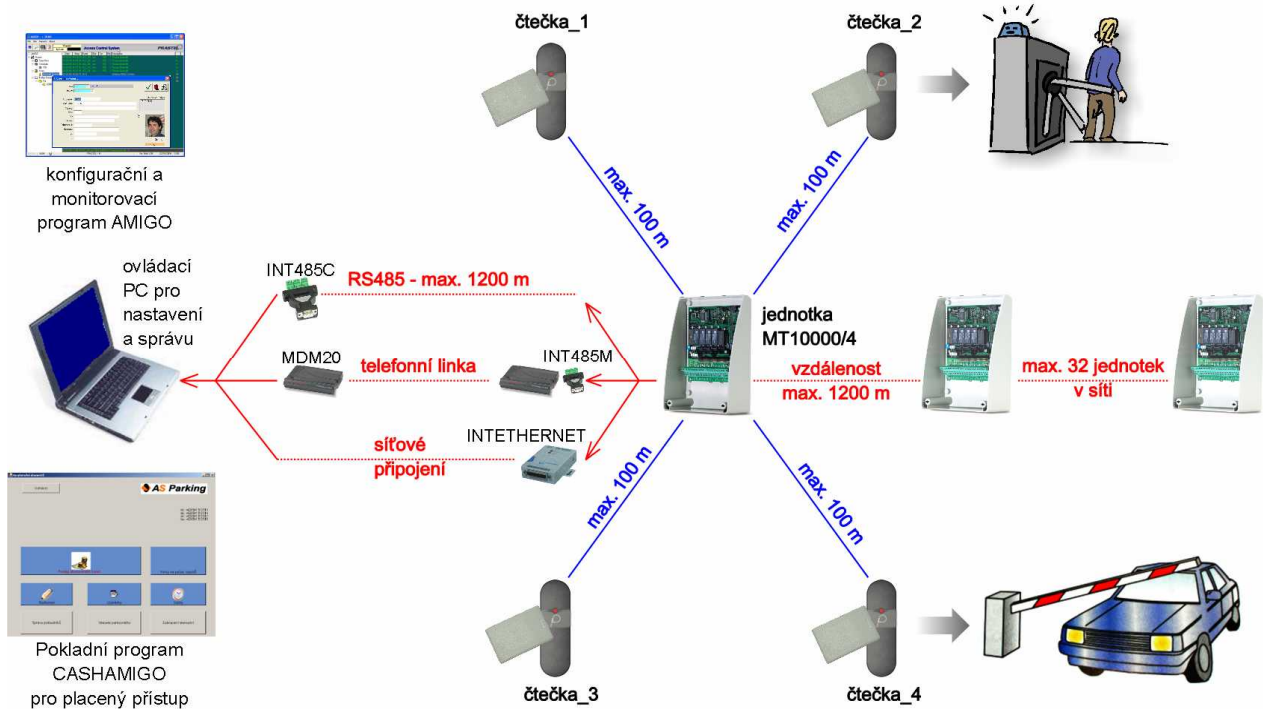


Řídicí jednotka pro kontrolu přístupu MT4000 (MT10000) v krabici (IP44).

### Určeno pro:

- parkování služebních vozidel
- pronájem parkovacích míst administrativních objektů
- vstup do administrativních objektů
- hotelová parkoviště
- zpřístupnění hotelových služeb (fitness, ...)
- hlídané parkování obytných domů
- vstupenkový systém

### Struktura zapojení jednotky MT4000 (MT10000)



Parametry HW	MT10000	MT4000
Napájení	12 V DC	
Porty	4	2
Digitální vstupy	8	4
Výstupy relé	8	4
Paměť RAM	128KB	
Počet uživatelů	10000	4000
Paměť událostí	16000	2000
Připojení	přes RS485 modem ethernet	
Rozměry	230 x 230 x 45 mm	
Váha	1200 g	1000 g

Parametry SW	
Aplikace	32 bitová multi-platformní
Databáze	MS Access
Import/Export událostí	funkcí programu přímo z databáze
Zobrazování událostí	v reálném čase zpětné vyvolání
Omezený počet vstupů	ano
Konfigurace sítě	automatická
Vyhledávání událostí	parametrické
Kontrola alarmů	ano
Platnost účtu	interval

