

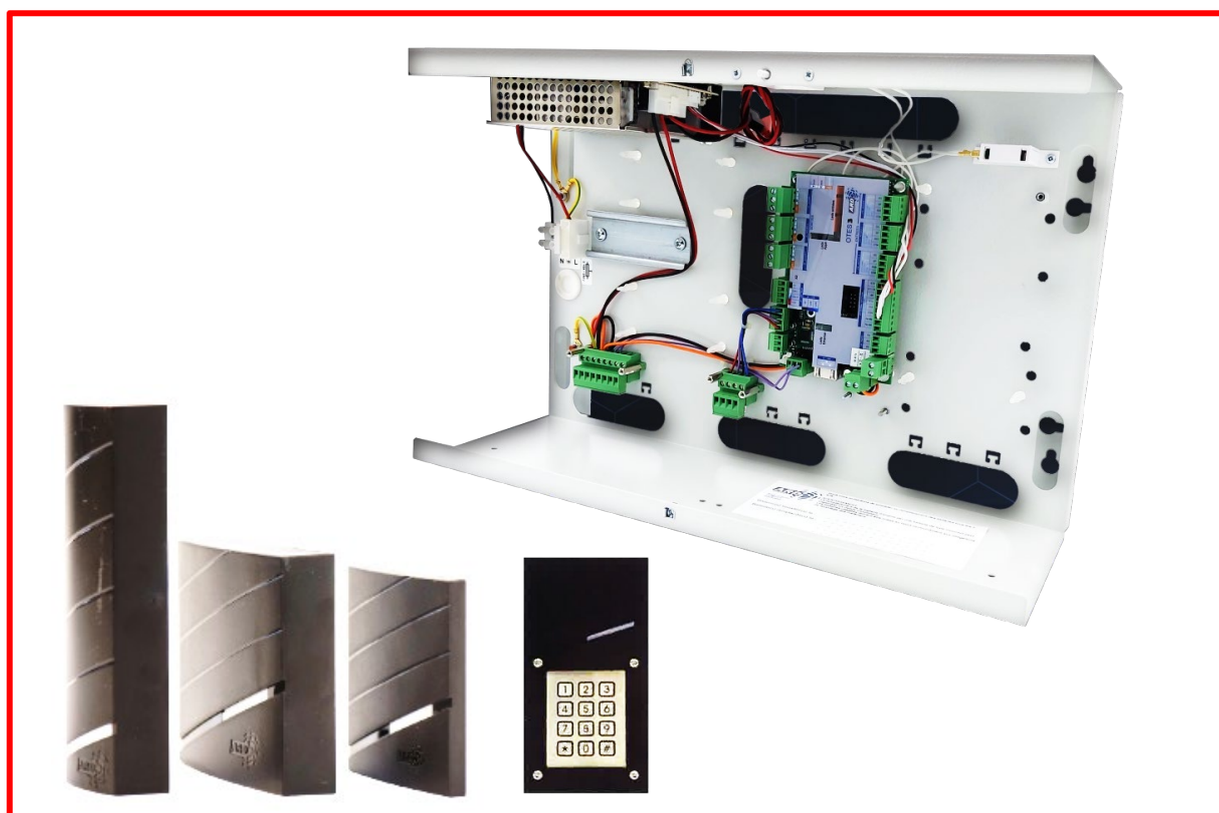
# access master

Le contrôle d'accès IP associé à NeuroKom®



**TOPTRONIC**  
LE DIALOGUE ELECTRONIQUE  
BIEN AJUSTE

**access master** est le gestionnaire IP des badges RFID associé à l'interphonie **NeuroKom® IP** pour piloter l'ouverture de porte depuis le poste opérateur.



**access master** est composé autour d'une unité centrale de base gérant 3 points et déclinable par chaînage ou cartes additionnelles.

Les lecteurs **access master** sont proposés en version saillie : standard et étroite, et encastrée avec ou sans clavier.

**access master** évolue à travers les licences, les lecteurs et les actionneurs en taille, en fonctionnalités et en niveau de sécurisation.



# Lecteurs de badge

## Caractéristiques communes

- interface de raccordement UC : bus CAN
- réglementation par unité centrale
- raccordement 3 paires SYT 9/10<sup>ème</sup>
- port clavier
- température -15°/+40°
- leds rouge, verte, bleue - tonalité
- IP65/IK10
- distance de lecture 3 à 8 cm
- livré avec logiciel badges sans contact MIFARE® DESFIRE®
- 3 couleurs : gris - noir – blanc
- alimentation 12/24 V
- 3 formats



| Format intérieur/extérieur standard                  | Format intérieur/extérieur étroit                    | Format intérieur à encastrer                        |
|--|--|---|
| Poids : 150g<br>Dimensions :<br>100(L)x90(H)x25(P)mm | Poids : 130g<br>Dimensions :<br>41(L)x142(H)x25(P)mm | Poids : 100g<br>Dimensions :<br>80(L)x80(H)x10(P)mm |
|  |  |   |

## La gamme

- lecteur ISO 14443/ISO 18092 MIFARE®
- lecteur ISO 14443/ISO 18092 avec clavier clavier 12 touches et code PIN
- lecteur ISO 14443/ISO 18092 Bluetooth bitechnologie et smartphone

L'UC **access master** accepte les lecteurs tiers.



## Les unités centrales **AM access master**

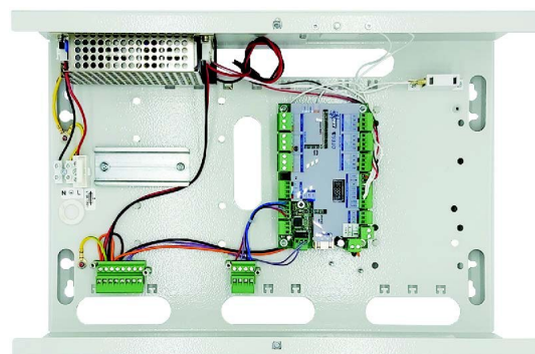
Processeur ARM Cortex-M7  
Capacité de mémorisation de 50 000 badges  
Deux bus lecteurs permettant une distance de raccordement jusqu'à 200m chacun

**AM** est une UTL TCP/IP capable de gérer intégralement 3 accès en entrée ou entrée/sortie.

Chaque accès est composé de un ou deux lecteurs (entrée contrôlée et sortie libre, ou entrée et sortie contrôlées), d'un relais de commande de l'ouvrant et d'entrées DO, BP et BBG (DM). Des extensions d'E/S lui permettent de gérer jusqu'à 16 accès en entrée.

Elle permet le raccordement d'une multitude de types de lecteurs.

Les lecteurs de badges **AM** équipent les postes portier **NeuroKom®**.



**TOPTRONIC**

11 rue du Tanin  
BP 60052  
67382 LINGOLSHEIM CEDEX  
Tél : 03 88 77 49 75  
Fax : 03 88 77 49 77  
e-mail : [contact@toptronic.fr](mailto:contact@toptronic.fr)  
<http://www.toptronic.fr>