

# Lecteur de proximité MOTOROLA ASR603 – 12cm

ASR603

**L**e lecteur de proximité **ASR603** est compatible avec notre solution de gestion technique et de contrôle d'accès centralisée **Micro-SESAME**.

Il doit être alors associé à un module de commande **UTIL**.



Grâce à son boîtier entièrement étanche, le **lecteur ASR603** est conçu pour une utilisation interne et externe.

Il permet de lire 3 types de **badges de proximité** :

- carte de crédit ISO,
- carte économique 2 mm d'épaisseur,

Le **lecteur de proximité** regroupe l'antenne et tous les composants électroniques dans un seul boîtier, ce qui en fait un lecteur très fiable, facile à installer. Il est équipé d'un buzzer et de 2 voyants (rouge/vert) programmables.

## Caractéristiques

**Alimentation** : 4 – 16VDC / 70 mA

**Connexion avec le module** : RJ45

**Longueur standard du câble** : 1 m

**Distance maxi entre module et lecteur** : 100 m

**Fréquence d'émission** : 125 kHz

**Protocole de sortie** : data\clock ISO2

**Boîtier** : plastique noir /beige

**Dimensions** : 114 x 44 x 22 mm

**Fixation** : 2 vis Ø 3 (non fournies)

**Distance de lecture** : 7 à 12 cm suivant le type de badge

**Références** :

**Lecteurs** :

Format 11037 : **LEC05MT1200-NL2** (12cm, Noir)  
Format 11037 : **LEC05MT1200-ML2** (12 cm, Beige)  
Format 10022 : **LEC05MT1200-NL1** (12cm, Noir)  
Format 10022 : **LEC05MT1200-ML1** (12 cm,Beige)

**Badges** :

**BAD05MT21** (Format carte Indala Light-Grey)  
**BAD05MT22** (Format ISO)  
**BAD05MT23** (Format ISO avec piste magnétique)



TIL TECHNOLOGIES  
Parc du Golf – Bât 43  
350 , rue de la Lauzière  
13856 AIX EN PROVENCE  
Tél. : 04 42 37 11 77

## Lecteurs de badges

Avril 2008