

# Lecteur radio KL4600

KL4600

**L**e récepteur télécommande radio **KL4600** est compatible avec nos solutions de gestion technique et de contrôle d'accès centralisées **Micro-SESAME**. Il doit être alors associé à un module de commande **UTIL**.



Le récepteur radio se présente sous la forme d'un boîtier en aluminium noir auquel est fixée une antenne rigide. Il est conçu pour une utilisation externe.

Les badges sont à émission permanente et ont une autonomie variable suivant le modèle (remplacement de la pile possible).

La distance de détection est réglable ( 0.5m à 20m).

## Caractéristiques

**Alimentation :** par le module électronique

**Consommation :** 30 mA

**Connexion avec le module :** RJ45

**Portée maxi :** 20 m (réglable)

**Dimensions hors antenne :**

(H x l x P) : 140 x 65 x 30 mm

**Température d'utilisation :** - 10° C à + 60°C

**Indice de protection :** IP55

**Protocole de sortie :** Data/clock ISO2, Wiegand.

**Fréquence :** 433,92 MHz

**Fixation :** 4 vis ø 4 (non fournies)

**Distance maxi du lecteur au module :** 100 m

**Références :**

**LEC88KL4600-NL0**

**Badges :**

**BAD88TI05** (55x35x5mm durée pile >1an)

**BAD88TI06** (80x36x28mm durée pile >6ans)

**BAD88TI07** (2mm)



**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