

Tag RFID Active

THINLINE IR

Ref. IDP0231

- ① **Identifiant du tag paramétrable (RW)**
- ① **Longue portée : jusqu'à 80m** (champ libre)
- ① **Autonomie : jusqu'à 10 ans** (en fonction des paramètres)
- ① **Épaisseur : 5 mm**



Spécifications techniques	
Tension d'alimentation batterie	3 VDC - Pile CR2032 remplaçable
Fréquence	433.92 MHz
Paramétrage	Code ID - Temps cycle émission - Activation / Désactivation
Périodicité émission	0.22s à 12heures
Configuration	Outil SCIEL PROG IR et logiciel ERW
Compatibilité du lecteur	Lecteur gamme SCIEL READER
Gestion du niveau de batterie	Code ID spécifique quand la batterie est faible
Boîtier	54 x 33 x 5 mm - ABS blanc - encoche porte clé
Température d'utilisation	-30°C à +70°C
Standards	EN 301 489 - 3 : 2002 V1.4.1 ; EN 300 220 - 2007 : V2.1.2 ; CE; RoHS

Option accessoire : TAG HOLDER / Ref. ACIOM29

Support de tag adhésif pour pare-brise
 Dimensions 60 x 38 x 12 mm
 Matière ABS blanc
 Dos adhésif haute performance

