

## TAG RFID Active

### ITEMS IR Ref. IDF0431



- 🕒 **Identifiant du tag paramétrable (RW)**
- 📶 **Très grande portée : jusqu'à 150m**
- 🕒 **Très grande autonomie : jusqu'à 10 ans** (en fonction des paramètres)

Spécifications techniques	
Tension d'alimentation batterie	3.6 VDC
Fréquence	433.92 MHz
Paramètres de l'identifiant	Code ID – Cycle d'émission – Activation / Désactivation
Température d'utilisation	-50°C à +80°C
Paramétrage et configuration	Par outil SCIEL PROG IR et logiciel ERW
Compatibilité du lecteur	Gamme SCIEL READER
Périodicité d'émission	De 0.22 s à 12 heures programmable
Gestion du niveau de batterie	Code ID spécifique quand le niveau de batterie est bas
Boîtier	ABS 80x34x28 mm – 2 trous de fixation Ø 4mm, entraxe 66mm, poids 40 g
Normes	EN 301 489 – 3 : 2002 V1.4.1 ; EN 300 220 – 2007 : V2.1.2 ; CE ; RoHS

### Version étanche : ITEMS E / Ref. IDF0931

IP65 étanche  
Matériau Polycarbonate  
Boîtier: 52x50x35mm  
2 trous de fixation Ø4.5mm cloisonnés

