

RFID
UHF



AX'Tag Memento 64K L

L'AX'Tag Memento 64K L est un tag UHF compatible métal relativement flexible et fin, il se fixe par un adhésif sur toute surface plane ou courbe. Il dispose d'une mémoire étendue de 64Kbits pour permettre le stockage de données.

Caractéristiques principales



**Compatible
ATA Spec 2000**

Applications

- Identification, logistique et inventaire de matériels
- Maintenance en condition opérationnelle (MCO) de matériels : radios, matériel roulant, EPI, armement...
- Gestion d'opérations de maintenance en zones reculées.

Options

Méthode de fixation	Adhésif 3M VHB (autres adhésifs sur demande) 
Méthode de personnalisation	Gravure, encodage 

Caractéristiques physiques

Dimensions	55 x 25 mm
Matériau	Plastique
Méthode de fixation	Adhésif
Surface applicable	Métal
Couleur	Noir



V2.2

Document non contractuel

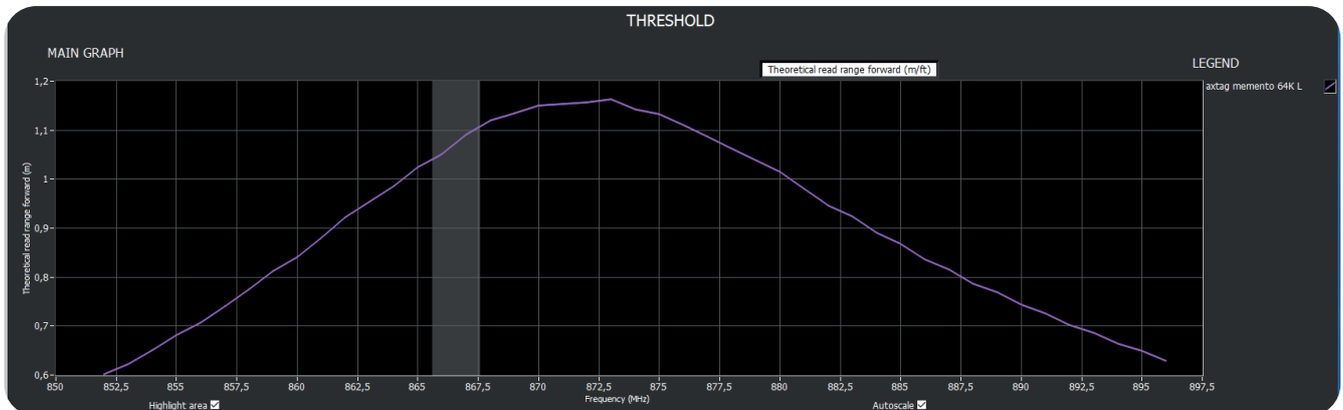
Caractéristiques fonctionnelles

Type	UHF
Fréquence	865,6-867,6 MHz (EU)
Norme	EPC Class1 Gen2, ISO18000-63
Type de puce	AXiC 1
Mémoire	64Kbits
Rétention des données	50 années à 55°C
Cycles de lecture	100 000
Fonctionnalités	Lecture & écriture
Distance de lecture	1,5m (en fonction de l'environnement et du lecteur)

Conformité environnementale et industrielle

Température de stockage	-40°C à 80°C
Température de fonctionnement	-20°C à 80°C
Indice de protection	IP68

Distance de lecture



Références

A/ETUHF1154	AX'Tag Memento 64K L UHF, métal, adhésif, AXiC 1, 64K, 55x25, EU
A/ETUHF1154GR	AX'Tag Memento 64K L, UHF métal, 55x25mm, AXiC 1, 64Kbits, gravé, ATA Spec 2000

V2.2

Document non contractuel