



## DESCRIPTION

Le tag XE-103-PX est parfait pour **identifier et tracer vos petits objets en métal, comme vos outils.**

Sa petite taille lui permet d'être aisément et discrètement intégré sur votre matériel. Conçu avec un polymère robuste pour les applications industrielles ou des situations critiques potentiellement dangereuses nécessitant une identification fiable des actifs.

## EXEMPLES D'UTILISATION

Suivi des outils et  
des équipements

Suivi de produits  
dans la chaîne de  
production

## CARACTÉRISTIQUES

**Dimensions :** 17 x 11 x 5mm

**Poids :** 2g

**Matière :** plastique

**Fixation :** adhésive

**Distance de lecture :** jusqu'à 3 m

**Puce :** Alien Higgs-3

**Fréquence :** 865-868 Mhz

**Protocoles :** EPC global Class 1 Gen2

**Capacité de stockage :**

EPC : 96 bits

Utilisateur : 512 bits

**Température fonctionnelle :** de -30 à 85 °C

**Température de stockage :** de -40 à 150 °C