

## **AXIS TA4701 Access Card**

Carte d'accès sécurisée fabriquée avec des matériaux recyclés

La carte à puce sans contact MIFARE<sup>®</sup> DESFire<sup>®</sup> EV2 2K utilise la technologie avancée d'identification par radiofréquences (RFID) pour permettre un accès physique sûr et fiable aux locaux. La carte est fabriquée avec du PET-G 100 % recyclé. Un emballage en vrac contient 100 cartes.

- > **MIFARE<sup>®</sup> DESFire<sup>®</sup> EV2**
- > **PET-G 100 % recyclé**
- > **Certification IP68**
- > **Carte ISO de taille standard**



## AXIS TA4701 Access Card

Général	
<b>Matériau</b>	PET-G Couleur : blanc Température d'impression minimale recommandée : 190 °C (374 °F)
<b>Développement durable</b>	Sans PVC, 100 % de matières plastiques recyclées
<b>Quantité</b>	100 pièces
<b>Dimensions</b>	ISO 7810 85,6 x 54 x 0,8 mm (3,37 x 2,13 x 0,03 po)
<b>Poids</b>	496 g (17,5 oz)
<b>Mémoire</b>	2 ko Encodage : 500 000 cycles Durée de conservation : 25 ans
<b>Électronique</b>	Fréquence RFID : 13,56 MHz (HF) Type de puce : NXP Mifare® DESFire® EV2
<b>Propriétés</b>	7 octets, longueur en bits UID : 56 bits
<b>Conditions d'utilisation</b>	-25 °C à 70 °C (-13 °F à 158 °F)
<b>Conditions de stockage</b>	-25 °C à 50 °C (-13 °F à 122 °F) Humidité relative de 20 à 90 %
<b>Homologations</b>	Environnement IEC/EN 60529 IP68 RFID ISO 14443 Autres ISO 7810, ISO 10373
<b>Garantie</b>	Garantie de 5 ans, voir <a href="https://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>

Responsabilité environnementale :  
[axis.com/environmental-responsibility](https://axis.com/environmental-responsibility)