

## **AXIS TA4701 Access Card**

Segura tarjeta de acceso fabricada con material reciclado

Tarjeta inteligente sin contacto MIFARE<sup>®</sup> DESFire<sup>®</sup> EV2 2K que utiliza la avanzada tecnología de identificación por radiofrecuencia (RFID) para facilitar un acceso físico seguro y fiable a las instalaciones. Esta tarjeta está fabricada en PET-G 100 % reciclado. Un paquete de piezas al por mayor viene con 100 tarjetas.

- > **MIFARE<sup>®</sup> DESFire<sup>®</sup> EV2**
- > **PET-G 100 % reciclado**
- > **Clasificación IP68**
- > **Tarjeta ISO de tamaño estándar**



## AXIS TA4701 Access Card

General		Propiedades	7 bytes, longitud de bits UID: 56 bits
<b>Material</b>	PET-G Color: blanco Temperatura de impresión mínima recomendada: 190 °C	<b>Condiciones de funcionamiento</b>	De -25 °C a 70 °C
<b>Sostenibilidad</b>	Sin PVC, 100 % de plásticos reciclados	<b>Condiciones de almacenamiento</b>	De -25°C a 50 °C Humedad relativa del 20 al 90 %
<b>Cantidad</b>	100 unidades	<b>Homologaciones</b>	<b>Ambientales</b> IEC/EN 60529 IP68 <b>RFID</b> ISO 14443 <b>Otro</b> ISO 7810, ISO 10373
<b>Dimensiones</b>	ISO 7810 85,6 x 54 x 0,8 mm	<b>Garantía</b>	Garantía de 5 años; consulte <a href="https://www.axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> .
<b>Peso</b>	496 g	Responsabilidad medioambiental: <a href="https://www.axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a>	
<b>Memoria</b>	2 kB Codificación: 500 000 ciclos Tiempo de conservación: 25 años		
<b>Elementos electrónicos</b>	Frecuencia RFID: 13,56 MHz (HF) Tipo de chip: NXP Mifare® DESFire® EV2		