

AXIS TA4711 Access Card

Segura tarjeta de acceso fabricada con material reciclado

Tarjeta inteligente sin contacto MIFARE[®] DESFire[®] EV3 8K que utiliza la avanzada tecnología de identificación por radiofrecuencia (RFID) que ofrece distancia operativa y velocidad de transacción mejoradas, y también funciones de seguridad de alto nivel, para facilitar el acceso físico 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[®] DESFire[®] EV3**
- > **PET-G 100 % reciclado**
- > **Clasificación IP68**
- > **Tarjeta ISO de tamaño estándar**



AXIS TA4711 Access Card

Homologaciones

Ambiental IEC/EN 60529 IP68

Red inalámbrica ISO 14443A

Material ISO 7810, ISO 10373

General

Material PET-G
Color: blanco
Temperatura de impresión mínima recomendada: 190 °C

Cantidad 100 unidades

Dimensiones Para conocer las dimensiones totales del producto, consulte el plano de dimensiones de esta hoja de datos.

Peso 100 unidades: 524 g

Memoria 8 kB
Codificación: 1 000 000 ciclos
Tiempo de conservación: 25 años

Elementos electrónicos Frecuencia RFID: 13,56 MHz (HF)
Tipo de chip: NXP Mifare® DESFire® EV3

Propiedades 7 bytes, longitud de bits UID: 56 bits
Sin programar

Condiciones de funcionamiento De -25 °C a 70 °C

Condiciones de almacenamiento De -25°C a 50 °C
Humedad relativa del 20 al 90 %

Productos compatibles AXIS A1210 Network Door Controller, AXIS A1210-B Network Door Controller, AXIS A1214 Network Door Controller Kit, AXIS A1610 Network Door Controller, AXIS A1610-B Network Door Controller, AXIS A8207-VE Mk II Network Video Door Station, AXIS A4020-E Reader, AXIS A4120-E Reader with Keypad, External secured RFID card reader 125kHz + 13.56MHz con NFC (USB)

Garantía Garantía de 5 años; consulte axis.com/warranty

Referencias Disponible en axis.com/products/axis-ta4711#part-numbers

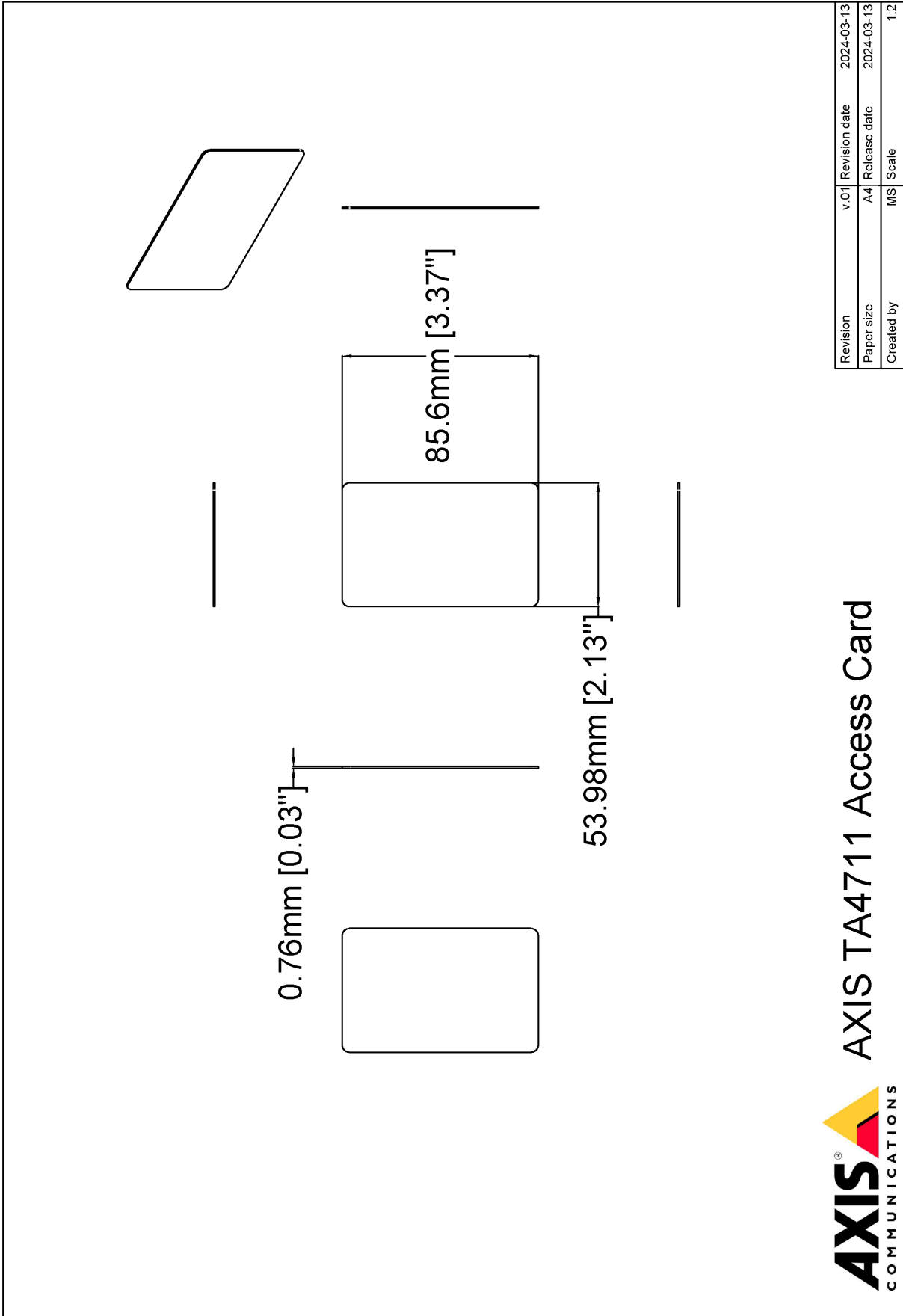
Sostenibilidad

Control de sustancias Sin PVC, sin BFR/CFR de conformidad con la norma JEDEC/ECA, J5709
RoHS de conformidad con la directiva europea RoHS 2011/65/UE y EN 63000:2018
REACH de conformidad con (CE) no 1907/2006. Para SCIP UUID, consulte echa.europa.eu

Materiales Contenido de plástico basado en carbono renovable: 100 % (reciclado)
Análisis de minerales conflictivos conforme a las directrices de la OCDE
Para obtener más información sobre la sostenibilidad en Axis, vaya a axis.com/about-axis/sustainability

Responsabilidad medioambiental axis.com/environmental-responsibility
Axis Communications es firmante del Acuerdo Mundial de las Naciones Unidas, lea más en unglobalcompact.org

Esquemas de dimensiones



© 2024 Axis Communications

AXIS[®] COMMUNICATIONS
AXIS TA4711 Access Card

www.axis.com

