

AXIS TA4701 Access Card

Cartão de acesso seguro feito com material reciclado

MIFARE sem contato ® DESFire® EV2 2K cartão inteligente que usa tecnologia avançada de identificação por frequência de rádio (RFID) para oferecer acesso físico seguro e confiável às instalações. O cartão é feito 100% de PET-G reciclado. Um pacote de lote vem com 100 cartões.

- > **MIFARE® DESFire® EV2**
- > **100% PET-G reciclado**
- > **Classificação IP68**
- > **Cartão ISO com tamanho padrão**



AXIS TA4701 Access Card

Geral	
Material	PET-G Cor: branca Temperatura de impressão mínima recomendada: 190 °C (374 °F)
Sustentabilidade	Sem PVC, 100% de plásticos reciclados
Quantidade	100 peças
Dimensões	ISO 7810 85,6 x 54 x 0,8 mm (3,37 x 2,13 x 0,03 pol.)
Peso	496 g (17,5 onças)
Memória	2 kB Codificação: 500.000 ciclos Tempo de retenção: 25 anos
Eletrônica	Frequência RFID: 13,56 MHz (HF) Tipo do chip: NXP Mifare® DESFire® EV2
Propriedades	7 bytes, comprimento de bits UID: 56 bits
Condições operacionais	-25 °C a 70 °C (-13 °F a 158 °F)
Condições de armazenamento	-25 °C a 50 °C (-13 °F a 122 °F) Umidade 20-90% RH
Aprovações	Meio-ambiente IEC/EN 60529 IP68 RFID ISO 14443 Outro ISO 7810, ISO 10373
Garantia	Garantia de 5 anos, veja axis.com/warranty

Responsabilidade ambiental:

axis.com/environmental-responsibility