

AXIS TA4702 Key Fob

Acesso físico seguro e robusto

MIFARE sem contato® DESFire® EV2 2K chave fob que usa tecnologia avançada de identificação de frequência de rádio (RFID) para oferecer acesso físico seguro e confiável às instalações. A chave fob é feita de policarbonato de colchão resistente a impacto e soldada ultrassonicamente numa estrutura de aço inoxidável, tornando-a estável e durável, com classificações IP67 e IK09 - perfeita para usar num chaveiro. Um pacote de lote vem com 50 chaves fob.

- > **MIFARE® DESFire® EV2**
- > **Estrutura em aço inoxidável soldada ultrassonicamente**
- > **Classificações IP67 e IK09**
- > **Chave fob pequena e fina**



AXIS TA4702 Key Fob

Geral

Material	Plástico e aço inoxidável Cor: preta
Sustentabilidade	Livre de PVC
Quantidade	50 peças
Dimensões	47,3 x 35 x 4,5 mm (1,86 x 1,38 x 0,18 pol.)
Peso	359 g (12,7 onças)
Memória	2 kB Codificação: 500.000 ciclos Tempo de retenção: 25 anos
Eletrônica	Frequência RFID: 13,56 MHz (HF) Tipo de chip: NXP Mifare® DESFire® EV2

Condições de operação

-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 IP67, IEC/EN 62262 IK09, ISO 21207 método B,
IEC 60068-2-31
RFID
ISO 14443A

Garantia

Garantia de 5 anos, veja axis.com/warranty

Responsabilidade ambiental:

axis.com/environmental-responsibility