

AXIS TU6004-E Cable

Cabo para áreas internas e externas

Este cabo flexível e robusto para áreas internas e externas é compatível com AXIS F91 Main Units, AXIS F21 Sensor Units, AXIS F4105-LRE Dome Sensor e AXIS F7225-RE Pinhole Sensor. Com um raio de curvatura de 40 mm (1,6 pol.), esse cabo de dados de alta velocidade oferece alta capacidade de largura de banda para minimizar a latência entre a unidade de sensor e a unidade principal. Ele é fornecido em 3 comprimentos diferentes: 1 m (3 ft), 8 m (26 ft) e 30 m (98 ft).

- > **Para áreas internas e externas**
- > **Raio de curvatura de 40 mm (1,6 pol.)**
- > **1 m (3 ft), 8 m (26 ft) e 30 m (98 ft).**
- > **Os cabos de 1 m (3 ft) e 8 m (26 ft) são vendidos em embalagens com 1 e 4 unidades**
- > **O cabo de 30 m (98 ft) é vendido em embalagens com 1 unidade**



AXIS TU6004-E Cable

| Geral | |
|------------------------|---|
| Caixa | Classificações IP66, IP67 e IP6K9K |
| Alimentação elétrica | Impedância: 50 Ohms |
| Frequência | 0 – 3 GHz |
| Conectores | SMA FAKRA |
| Condições operacionais | -40 °C a 75 °C (-40 °F a 167 °F) Umidade relativa de 10 – 100% (com condensação) |
| Aprovações | Resistência à luz solar UL CL2 E335585-T, UN ECE R118 |
| Dimensões | Cor: preto Comprimento: 1 m (3 ft), 8 m (26 ft) e 30 m (98 ft) Ø 5 ± 0,1 mm (0,2 pol.) Comprimento máximo dos cabos interconectados: ≤ 30 m (98 ft) Raio de curvatura: 40 mm (1,6 pol.) |

| | |
|----------------------|--|
| Peso | 1 m (3 ft): 40 g (0,09 lb) 8 m (26 ft): 300 g (0,66 lb) 30 m (98 ft): 1140 g (2,51 lb) |
| Produtos compatíveis | AXIS F91 Main Units, AXIS F21 Sensor Units, AXIS F4105-LRE Dome Sensor, AXIS F7225-RE Pinhole Sensor |
| Acessórios opcionais | AXIS TU6003 Connector Kit FAKRA |
| Garantia | Garantia de 3 anos, consulte axis.com/warranty |