

AXIS TU6004-E Cable

Câble intérieur et extérieur

Ce câble d'intérieur/extérieur flexible et robuste est compatible avec les unités principales AXIS F91, les capteurs AXIS F21, AXIS F4105-LRE Dome Sensor et AXIS F7225-RE Pinhole Sensor. Avec un rayon de courbure de 40 mm (1,6 po), ce câble de données grande vitesse offre une capacité de bande passante élevée pour réduire la latence entre le capteur et l'unité principale. Il est livré en 3 longueurs différentes : 1 m (3 pi), 8 m (26 pi) et 30 m (98 pi).

- > Certifié intérieur et extérieur
- > Rayon de courbure de 40 mm (1,6 po)
- > 1 m (3 pi), 8 m (26 pi), 30 m (98 pi)
- > Les câbles de 1 m (3 pi) et 8 m (26 pi) sont vendus par paquet de 1 et 4
- > Câble de 30 m (98 pi) vendu par paquet de 1



www.cxis.com T10173703/FR/M5.2/2303

AXIS TU6004-E Cable

Général	
Boîtier	Certification IP66, IP67 et IP6K9K
Alimentation	Impédance : 50 ohms
Fréquence	0–3 GHz
Connecteurs	SMA FAKRA
Conditions d'utilisation	-40 °C à 75 °C (-40 °F à 167 °F) Humidité relative de 10 à 100 % (avec condensation)
Homologations	Résistance au soleil UL CL2 E335585-T, UN ECE R118
Dimensions	Couleur: noir Longueur: 1 m (3 pi), 8 m (26 pi) et 30 m (98 pi) ø 5 ± 0.1 mm (0,2 po) Longueur maximale des câbles interconnectés : \leq 30 m (98 pi) Rayon de courbure : 40 mm (1,6 po)

Poids	1 m (3 pi) : 40 g (0,09 lb) 8 m (26 pi) : 300 g (0,66 lb) 30 m (98 pi) : 1140 g (2,51 lb)
Produits compatibles	Unités principales AXIS F91, capteurs AXIS F21, capteur dôme AXIS F4105-LRE, capteur sténopé AXIS F7225-RE
Accessoires en option	Kit connecteur AXIS TU6003 FAKRA
Garantie	Garantie de 3 ans, voir axis.com/warranty

