

AXIS TU6004-E Cable

Cable para uso en interior y exterior

Este flexible y resistente cable para interiores y exteriores es compatible con AXIS F91 Main Units, AXIS F21 Sensor Units, AXIS F4105-LRE Dome Sensor y AXIS F7225-RE Pinhole Sensor. Con un radio de flexión de 40 mm, este cable de datos de alta velocidad ofrece una gran capacidad de ancho de banda para minimizar la latencia entre la unidad de sensor y la unidad principal. Se presenta en 3 longitudes diferentes: 1 m, 8 m y 30 m.

- > **Apto para interiores y exteriores**
- > **Radio de flexión de 40 mm**
- > **1 m, 8 m y 30 m.**
- > **Se venden cables de 1 m y 8 m en paquetes de 1 y 4**
- > **El cable de 30 m se vende en paquetes de 1**



AXIS TU6004-E Cable

General	
Carcasa	Clasificación IP66, IP67 e IP6K9K
Alimentación	Impedancia: 50 ohmios
Frecuencia	0-3 GHz
Conectores	SMA FAKRA
Condiciones de funcionamiento	De -40 °C a 75 °C Humedad relativa del 10 al 100 % (con condensación)
Homologaciones	UL CL2 Resistente a la luz solar E335585-T, UN ECE R118
Dimensiones	Color: negro Longitud: 1 m, 8 m y 30 m ø 5 ±0,1 mm (0,2 in) Longitud máxima de cables interconectados: ≤ de 30 m Radio de flexión: 40 mm
Peso	1 m: 40 g 8 m: 300 g 30 m: 1140 g
Productos compatibles	AXIS F91 Main Units, AXIS F21 Sensor Units, AXIS F4105-LRE Dome Sensor, AXIS F7225-RE Pinhole Sensor
Accesorios opcionales	AXIS TU6003 Kit de conectores FAKRA
Garantía	Garantía de 3 años; consulte axis.com/warranty