

## AXIS TU9004 Wireless Dongle

Dongle USB wireless per AXIS M1075-L Box Camera

AXIS TU9004 Wireless Dongle permette alla telecamera di comunicare con frequenza a 2,4 GHz e 5 GHz. L'adattatore wireless supporta 802.11ac/b/g/n. Per alimentare la telecamera è necessario un iniettore PoE.

- > **2,4 GHz e 5 GHz**
- > **Supporta 802.11ac/b/g/n/a**



# AXIS TU9004 Wireless Dongle

## Hardware

### OEM

LM Technologies Ltd., LM808

Chipset: Realtek

## Rete

### Interfaccia wireless

Supporta 802.11ac/b/g/n/a

Frequenza a 2,4 GHz e 5 GHz

## Approvazioni

### Rete wireless

EN 300328, EN 300440, EN 301489-1, EN 301489-3,  
EN 301489-17, EN 301893, EN 50566, EN 62479,  
EN 62209-2

Argentina: ENACOM

Australia / Nuova Zelanda: RCM

Bahamas: URCA

Baharain: TRA

Brasile: Anatel

Canada: IC

Costa Rica: SUTEL

Curaco: BURTEL

Repubblica Dominicana: INDOTEL

El Salvador: SIGET

Europa: CE

Figi: TAF

Guatemala: SIT

Honduras: CONATEL

India: WPC

Giappone: TELEC

Malesia: SIRIM

Marocco: ANRT

Qatar: CRA

Panama: ASEP

Pakistan: PTA

Paraguay: CONATEL

Perù: MTC

Arabia Saudita: CITC

Sint Maarten

Sudafrica: ICASA

Corea del Sud: KC

Taiwan: NCC

Thailandia: NBTC

Turchia: BTK

UAE: TRDA

Stati Uniti: FCC

## Cybersecurity

EN18031-3

## Generale

### Condizioni d'esercizio

Da 0 °C a 35 °C

### Condizioni di immagazzinaggio

Da -20 °C a 75 °C (da -4 °F a 167 °F)

### Dimensioni

29,5 x 15 x 8 mm (1,2 x 0,6 x 0,3 in)

### Peso

3,3 g ±0,25 g (0,007 lb ±0,0006 lb)

### Contenuto della scatola

Adattatore wireless

### Garanzia

Garanzia di 3 anni, visitare [axis.com/warranty](http://axis.com/warranty)

### Controllo dell'esportazione

Questo dispositivo è soggetto alle norme di controllo dell'esportazione e l'utente è sempre tenuto al rispetto di tutte le norme di controllo delle esportazioni e delle riesportazioni applicabili a livello nazionale e internazionale.

## Sostenibilità

### Controllo sostanza

Senza PVC, senza BFR/CFR conformemente a JEDEC/ECA Standard JS709

RoHS conformemente alla direttiva UE RoHS 2011/65/UE/ e EN 63000:2018

REACH in conformità con il regolamento (CE) n. 1907/2006. Per l'UUID SCIP, vedere [axis.com/partner](http://axis.com/partner).

### Materiali

Per ulteriori informazioni relative alla sostenibilità presso Axis, visitare [axis.com/about-axis/sustainability](http://axis.com/about-axis/sustainability)

### Responsabilità ambientale

[axis.com/environmental-responsibility](http://axis.com/environmental-responsibility)

Axis Communications è un firmatario del Global Compact delle Nazioni Unite, per maggiori informazioni vai su [unglobalcompact.org](http://unglobalcompact.org)

Disegno quotato

**LM808 802.11ac USB Adapter**

**Note:**

1. Mark \* of critical dimension
2. Draft angle 3 or as denoted
3. Refer to PRO-E 3D file all other details
4. If no note tolerance to see tolerance table please.

LM TECHNOLOGIES LTD		SCALE		DESCRIPTION		MODEL NO:		APPROVAL	
		Q'TY	PER SET	MATERIAL	FINISH	DWG NO:	DESIGNED		
ITEM	DESCRIPTION	DATE	D.I.M.	0-6	0-30	30-80	80-180	180-315	315-800
				TOL	0.1	0.15	0.2	0.25	0.3
				UNIT	MM	DWG REV.		PARTS NO.	DRAWING