

AXIS TM1901 Wireless Kit

Ausrüstungssatz für AXIS M1075-L Box Camera

Der Ausrüstungssatz umfasst einen Funkadapter und sowie einen Strominjektor für die AXIS M1075-L Box-Kamera. Damit lässt sich die Kamera sowohl an drahtlose 2,4-GHz- als auch 5-GHz-Netzwerke anbinden. Der Funkadapter unterstützt die Standards 802.11ac/b/g/n/a. Die Einspeisung des Strominjektors erfolgt mit 100–240 V AC (50–60 Hz).

- > **Drahtlose Kommunikation**
- > **Plug-and-Play**
- > **2,4 GHz und 5 GHz**
- > **Unterstützt die Standards 802.11ac/b/g/n/a**



AXIS TM1901 Wireless Kit

Netzwerk		Gewicht	Funkadapter: 3,3 g \pm 0,25 g Strominjektor: 100 g
Drahtloschnittstelle	Unterstützt die Standards 802.11ac/b/g/n/a Frequenz 2,4 GHz und 5 GHz	Inhalt des Kartons	Funkadapter, Strominjektor, Stromkabel, Installationsanleitung
Zulassungen		Gewährleistung	Informationen zur 5-jährigen Gewährleistung finden Sie unter axis.com/warranty
EMV	Strominjektor: EN 55035, EN 55032 Class A, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, RCM AS/NZS CISPR 32 Class A, ICES-3(A)/NMB-3(A), VCCI Class A, KS C 9547, FCC Part 15 Subpart B Class A	Exportbeschränkungen	Dieses Produkt unterliegt Exportkontrollbestimmungen. Achten Sie daher bitte stets auf die Einhaltung aller geltenden nationalen und internationalen Export- bzw. Re-Exportkontrollbestimmungen.-
Sicherheit	IEC/EN/UL 62368-1, CAN/CSA c 22.2 Nr. 62368-1	Nachhaltigkeit	
Drahtlos	EN 300328, EN 300440, EN 301489-1, EN 301489-3, EN 301489-17, EN 301893, EN 50566, EN 62479, EN 62209-2	Substanzkontrollen	PVC-frei, BFR/CFR-frei gemäß JEDEC/ECA JS709 RoHS gemäß RoHS-Richtlinie 2011/65/EU/ und EN 63000:2018 REACH gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006. Für SCIP UUID siehe axis.com/partner .
Allgemein		Materialien	Weitere Informationen zum Thema Nachhaltigkeit bei Axis finden Sie unter axis.com/about-axis/sustainability
Power	100 bis 240 V AC (50–60 Hz), 0,8 A	Verantwortung für die Umwelt	axis.com/environmental-responsibility Axis Communications nimmt am UN Global Compact teil. Weitere Informationen hierzu finden Sie auf unglobalcompact.org
Betriebsbedingungen	0 °C bis 35 °C		
Lagerbedingungen	-20°C bis 75 °C)		
Abmessungen	Funkadapter: 29,5 x 15 x 8 mm Strominjektor: 106 x 40 x 27 mm Kabel: 1,9 m		