

AXIS TM1901 Wireless Kit

Kit pour caméra à boîtier AXIS M1075-L

Le kit comprend un adaptateur sans fil et un injecteur d'alimentation pour la caméra AXIS M1075-L. La caméra peut ainsi se connecter à la fois aux réseaux sans fil 2,4 GHz et 5 GHz. L'adaptateur sans fil prend en charge la technologie 802.11ac/b/g/n/a. L'injecteur d'alimentation est alimenté en 100-240 V CA (50-60 Hz).

- > **Communication sans fil**
- > **Installation plug-and-play (prête à l'emploi)**
- > **2,4 GHz et 5 GHz**
- > **Prend en charge 802.11ac/b/g/n/a**



AXIS TM1901 Wireless Kit

Réseau		Poids	Adaptateur sans fil : 3,3 g ±0,25 g (0,007 lb±0,0006 lb) Injecteur d'alimentation : 100 g (0,2 lb)
Interface sans fil	Prend en charge 802.11ac/b/g/n/a Fréquence 2,4 GHz et 5 GHz	Contenu de la boîte	Adaptateur sans fil, injecteur d'alimentation, câble d'alimentation, guide d'installation
Homologations		Garantie	Garantie de 5 ans, voir axis.com/warranty
CEM	Injecteur d'alimentation : EN 55035, EN 55032 Classe A, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, RCM AS/NZS CISPR 32 Classe A, ICES-3(A)/NMB-3(A), VCCI Classe A, KS C 9547, FCC Partie 15 Sous-partie B Classe A	Contrôle d'exportation	Ce produit est soumis au contrôle des exportations et vous devez toujours vous conformer à toutes les réglementations nationales et internationales applicables en matière d'exportation ou de ré-exportation.
Sécurité	IEC/EN/UL 62368-1, CAN/CSA C22.2 No. 62368-1	Développement durable	
Sans fil	EN 300328, EN 300440, EN 301489-1, EN 301489-3, EN 301489-17, EN 301893, EN 50566, EN 62479, EN 62209-2	Contrôle des substances	Sans PVC et sans BFR/CFR conformément à la norme JEDEC/ECA JS709 RoHS conformément à la directive de l'UE RoHS 2011/65/EU/ et EN 63000:2018 REACH conformément à (CE) No 1907/2006. Pour en savoir plus sur l'UUID SCIP, rendez-vous sur axis.com/partner .
Général		Matériaux	Pour en savoir plus sur le développement durable chez Axis, rendez-vous sur axis.com/about-axis/sustainability
Alimentation	100-240 V CA (50-60 Hz), 0,8 A	Responsabilité environnementale	axis.com/environmental-responsibility Axis Communications est signataire du Pacte mondial des Nations unies ; pour en savoir plus, accédez à unglobalcompact.org
Conditions d'utilisation	0 °C à 35 °C (32 °F à 95 °F)		
Conditions de stockage	-20 °C à 75 °C (-4 °F à 167 °F)		
Dimensions	Adaptateur sans fil : 29,5 x 15 x 8 mm (1,2 x 0,6 x 0,3 po) Injecteur d'alimentation : 106 x 40 x 27 mm (4,2 x 1,6 x 1,1 po) Câble : 1,9 m (6,2 ft)		