

AXIS Waschanlage A

Durchblick zur jeder Jahreszeit

Die AXIS Waschanlage A sprüht Reinigungsflüssigkeit auf die Fenster von Netzwerk-Kameras mit Schwenk-/Neigeköpfen der Serie AXIS Q86. Zur Ausstattung gehören ein 23-l-Tank, eine Pumpe mit einem Hub von 11 m, eine Leitung, eine Düse sowie eine Montagehalterung für die Düse am Schwenk-Neige-Kopf, die zwischen der Halterung und der Basiseinheit anzubringen ist.

- > [Reinigungsspray](#)
- > [11 m Pumpenhub](#)
- > [23 l Tankkapazität](#)
- > [Geeignet für Kameras der Serie AXIS Q86](#)



AXIS Waschanlage A

Allgemeines	
Unterstützte Kameras	Netzwerk-Kameras mit Schwenk-/Neigeköpfen der Serie AXIS Q86
Gehäuse	Tank: Polyethylen Gehäuse: Edelstahl Elektronikverkapselung: Technopolymer Düsenhalterung*: Edelstahl *Die Düsenhalterung muss zwischen der Halterung und der Basiseinheit angebracht werden.
Abmessungen	301 x 410 x 348 mm
Gewicht	6,7 kg
Stromversorgung	230 V AC, 0,5 A, 50/60 Hz 120 V AC, 1 A, 50/60 Hz 12 V AC, 3,8 A, 50/60 Hz
Tankkapazität	23 l
Förderhöhe	Kunststoffbeschichtetes Kupferrohr und Düse aus Edelstahl
Rohrlänge	11 m
Höhe	11 m 1 m/Sek.
Betriebsbedingungen	Frostschutzmittellösung, volle Leistung: -10 °C bis 60 °C Frostschutzmittellösung, verringerte Leistung aufgrund höherer Viskosität der Flüssigkeit bei niedrigen Temperaturen: -25 °C bis 60 °C
Lagerbedingungen	-40 °C bis 65 °C
Zulassungen	EN 50130-4 EN 61000-6-3 FCC Abschnitt 15 Teil B Klasse B VCCI Klasse B EN 60950-1 EN 60950-22 EN 60529 IP56 EAC-Zertifizierung
Im Lieferumfang enthaltenes Zubehör	Installationsanleitung
Gewährleistung	Axis 3-Jahres-Gewährleistung, siehe www.axis.com/warranty .
Verantwortung für die Umwelt: www.axis.com/environmental-responsibility	