

Zubehör

Schutzgehäuse für den Innen- und Außeneinsatz



WV-7110

Universelles Staubschutzgehäuse aus Kunststoff für den Einsatz in Innenräumen. Montage an der Unter- und Oberseite möglich.

Technische Daten

	WV-7110
Abmessungen:	320 x 133 x 83 mm (L x B x H)
Gewicht:	0,5 kg



WV-SH300

IP66-Wetterschutzgehäuse für den Innen- und Außeneinsatz mit 230 V AC-Heizung, einstellbarem Sonnendach und Wandarm.

Technische Daten

	WV-SH300
Heizung:	230 V AC/50 Hz
Abmessungen Innen:	105 x 100 x 300 mm (B x H x T)
Kabeldurchführung:	durch Wandmontagearm
Gewicht:	4,0 kg



WV-DH9/BB

Schutzgehäuse IP66 für PanaDome-Kameras im Innen- und Außenbereich. Zum Domegehäuse kann wahlweise eine getönte Halbkuppel WV-DH9/BS oder transparente Halbkuppel WV-DH9/BC bestellt werden. Das Gehäuse ist mit einer thermostatisch geregelten Heizung und Lüfter ausgestattet.

Technische Daten

	WV-DH9/BB
Betriebsspannung:	230 V AC/50 Hz
Abmessungen	
Kuppelgehäuse:	250 x 298,5 mm (ø x H)
Wandarm:	320 mm (Länge)
Kabeldurchführung:	4 x PG-Verschraubung
Gewicht:	4,5 kg
Optionen	
WV-DH9/BS:	Getönte Acryl-Kuppel
WV-DH9/CS:	Transparente Acryl-Kuppel
WV-DH9/WM:	Wandarm
CMA-1:	Eckmontage-Adapter
PM-5:	Mast-Montagehalterung
VDW-1/DFP:	Adapterplatte für die Deckenmontage