

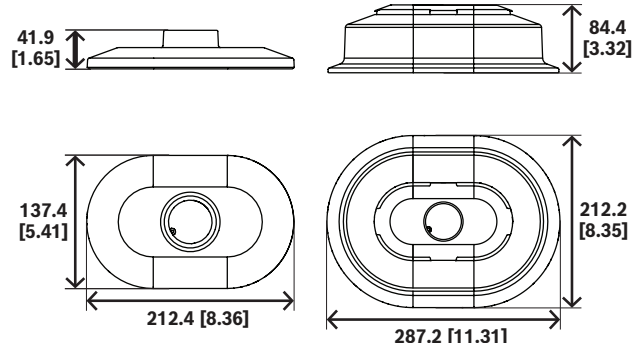
NDA-7042-PIPW Hängeadapterplatte, Wetter, doppelt



Das NDA-7042-PIPW Zubehörteil ist eine Wetterblende, die eine an einem Rohr oder einer Hängevorrichtung montierte Kamera vor rauen Witterungsbedingungen wie Regen, Schnee und direkter Sonneneinstrahlung schützt, wodurch das Risiko von Beschädigungen verringert und der Wartungsaufwand der Kamera minimiert wird. Die Wetterblende hat eine schwarze Unterseite, die Blendeffekte und Reflexionen verhindert und so eine bessere Bildqualität ermöglicht, insbesondere bei schwierigen Lichtverhältnissen, wenn Infrarotbeleuchtung verwendet wird. Die weiße Beschichtung auf der Außenseite schützt den darunter liegenden Kunststoff vor schädlichen UV-Strahlen, wodurch Vergilben und alterungsbedingte Leistungseinbußen im Laufe der Zeit verringert und die Lebensdauer verlängert werden.

- Modular Bauweise für schnelle und einfache Installation
- Ermöglicht die Montage Ihrer Kamera an einer Wandhalterung (NDA-U-WMT) oder einer hängenden Rohrhalterung (NDA-U-PMT)
- Wetterfeste Oberflächenbehandlung sorgt für langfristig hochwertiges Aussehen der Kamera

Planungshinweise



mm [in]

Regulatorische Informationen

Umgebung

Salznebel	IEC60068-2-52
Vibration	IEC 60068-2-6
Stöße	IEC 60068-2-27

Im Lieferumfang enthaltene Teile

Menge	Komponente
1	Hängeadapterplatte
1	Wetterschutz
5	Schrauben
1	Schnellstartanleitung

Technische Daten

Mechanisch

Abmessungen (H x B x T) (mm)	287.2 mm x 212.2 mm x 84.4 mm
Gewicht (g)	622 g
Farbe (RAL)	RAL 9003 Signalweiß
Material	Aluminium; Polycarbonat

Bestellinformationen

NDA-7042-PIPW Hängeadapterplatte, Wetter, doppelt
Hängeadapterplatte mit Wetterschutz für FLEXIDOME dual
7100i IR-Kamera
Bestellnummer **NDA-7042-PIPW**



<https://www.boschsecurity.com>