

VSP-UHO-POE-10 PoE-buitenbehuizing IK10, verwarm, vent



Met de fraai vormgegeven PoE-camerabehuizing kunt u een DINION-camera zowel buiten als binnen gebruiken, of op plaatsen waar de camera moet worden beschermd. Deze behuizing wordt gevoed via de PoE-Ethernetverbinding of via een afzonderlijke 12 VDC-voeding.

Functies

Gemakkelijk te installeren

Dankzij het unieke scharnierende ontwerp met de opening opzij in de behuizing, kunt u tijdens de montage gemakkelijk bij de bedieningselementen voor de camera en/of het objectief komen. Sabotagebestendige schroeven voor de borgklemmen voorkomen dat onbevoegden de behuizing kunnen openen. Montagegaten in de onderkant van de behuizing zorgen voor maximale flexibiliteit voor vaste montagesteunen, draai- en kantelsteunen.

Robuust

Met een strak ontwerp dat voldoet aan de IP67-, IK10- en NEMA 4X-normen, is de PoE-behuizing de ideale oplossing voor de bescherming van uw videobewakingsapparatuur tegen schadelijke elementen.

Verbindingen

Een eenvoudige kabelwartel (M25 x 1,5) in de basis van de behuizing zorgt voor een goed afgedichte verbinding voor de Ethernet-voeding (PoE) en naar keuze 12 VDC- en alarm- of audiokabels. De behuizing en de camera worden gevoed via een a PoE-Ethernetkabel, of, als er geen PoE voorhanden is, via een externe 12 VDC-voeding die door de voeding van de behuizing wordt geleid.



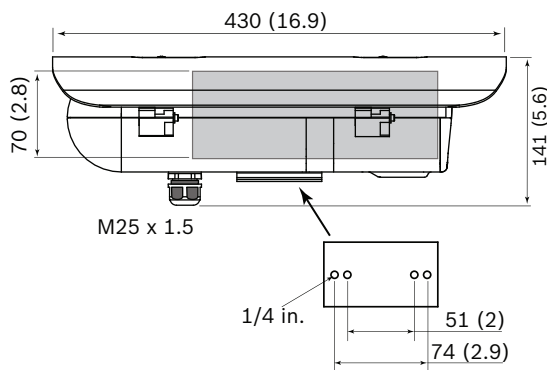
- Beschermt camera/objectief-combinaties tot een maximale lengte van 268 mm
- Scharnierende zij-opening voor eenvoudige installatie en instellen van de camera
- PoE-voedingsingang voor installaties met één kabel
- Stijlvolle en sterke behuizing (IP67; IK10; NEMA 4x)
- Verwarming

Informatie over de regelgeving

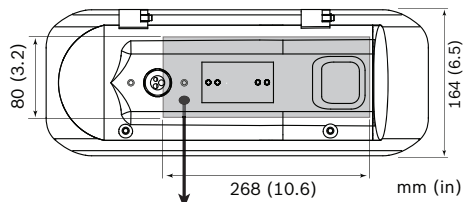
Normen	EN 55032: 2015
	EN 50130-4: 2011+ A1: 2014
	EN IEC 63000: 2018

Regio	Naleving van wet- en regelgeving/kwaliteitsaanduidingen	
Europa	CE	
VS	UL	
Groot-Brittannië	UKCA	

Opmerkingen over installatie/configuratie



Afb. 1:



Max. camera/lens size (H x W x D):
70 x 80 x 268 mm (2.8 x 3.2 x 10.6 in)

*Voor gebruik met een switch met LLDP-ondersteuning moet de UHO-POE-10 worden gebruikt met een Bosch IP-camera met firmware 6.43 of hoger en moet extra voeding worden toegewezen in de netwerkinstellingen van de camera.

Meegeleverde onderdelen

Aantal	Component
1	Eenheid

Technische specificaties

Elektrisch

Voeding	Power-over-Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at*, 48 VDC nominaal; of 12 VDC (schakelbaar)
Stroomverbruik (alleen behuizing)	14 W max.
Vermogenscapaciteit (behuizing + camera)	25,5 W max.

*Sommige switches volgen IEEE 802.3-2015; overstroombeveiliging voor de poort kan van toepassing zijn. Afhankelijk van toleranties in de voedingsapparatuur, kan dit een voedingsstoring op de poort veroorzaken bij het starten. Bosch NPd-6001B-midspan is aan te bevelen als voeding.

* UHO-PoE implementeert onderhandeling op klassenniveau via handtekening, LLDP-voedingsonderhandeling wordt niet ondersteund.

Mechanische specificaties

Afmetingen (H x B x L)	141 x 164 x 430 mm inclusief zonnekap
Gewicht	2,2 kg

Constructie	Aluminium behuizing, siliconenrubberen pakkingen, roestvrijstalen bevestigingsmateriaal
Kleur	Grijs
Venster	3 mm polycarbonaat
Borgklemmen	Inclusief sabotagebestendige schroeven
Camerbevestiging	Verwijderbare camera/objectief-houder, vastgezet met twee schroeven
Max. grootte camera + objectief (H x B x L)	70 x 80 x 268 mm
Montagegaten	2 paar schroefgaten met schroefdraad 1/4-20 binnenste paar: 51 mm hartafstand buitenste paar: 74 mm hartafstand

Omgevingseisen

Bedrijfstemperatuur - uitwendig	-30 °C tot +55 °C
Bedrijfstemperatuur - inwendig ¹	-20 °C tot +55 °C
Bescherming van behuizing ²	IP67, IK10 (inclusief polycarbonaat venster), NEMA 4X
NEMA TS 2-2003 (R2008), paragraaf 2.1.5.1 met fig. 2.1 testprofiel	-34 °C tot +74 °C

¹ raadpleeg de specificaties van de camera om er zeker van te zijn dat deze geschikt is voor gebruik binnen deze binnentemperatuurgrenzen

² raadpleeg voor extreme omgevingen de Bosch Extreme-productreeks

Bestelinformatie

VSP-UHO-POE-10 PoE-buitenbehuizing IK10, verwarm, vent

Behuizing voor buitencamera's met PoE+-voeding; IK10.
Bestelnummer **VSP-UHO-POE-10**

Accessoires

LTC 9215/00 Wandmontagebeugel met kabeldoorv. 30,4cm

Wandmontagebeugel voor camerabehuizing, kabeldoorvoer 30 cm; voor gebruik buitenshuis.

Bestelnummer **LTC 9215/00**

LTC 9215/00S Wandmontage voor UHI/UHO

Wandmontagebeugel voor camerabehuizing, kabeldoorvoer 18 cm; voor gebruik binnenshuis.

Bestelnummer **LTC 9215/00S**

LTC 9219/01 Doorvoermontagebeugel J-vorm

Montagebeugel in J-vorm voor camerabehuizing, 40 cm; voor gebruik binnenshuis.

Bestelnummer **LTC 9219/01**

LTC 9213/01 Mastmont.adapter voor LTC9210,9212,9215

Flexibele adapter voor mastmontage voor camera-montagebeugels (gebruiken met de juiste wandmontagebeugel). Max. 9 kg (20 lb); mastdiameter 3 tot 15 inch; roestvrijstalen banden

Bestelnummer **LTC 9213/01**

LTC 9225/00 Mastmontagesteun, 45kg max. belasting

Mastmontagebeugel voor camerabehuizing voor 63,5 cm, lichtgrijze afwerking.

Bestelnummer **LTC 9225/00**

TC9311PM3T Installatiegereedschap voor mastmontage

Installatiegereedschap voor TC9311PM3-, LTC 9213- en LTC 9225-mastbevestigingsadapters.

Bestelnummer **TC9311PM3T**



<https://www.boschsecurity.com>