

Opmerkingen m.b.t. bediening

Voeding Deze plafondcamera werkt zowel op 24 V wisselstroom als PoE.

- Gebruikscondities** Vermijd:
- Langdurig camerablikpunt op felle objecten als lampen.
 - Gebruik of opslag onder de volgende condities.
 - Extreem vochtige, stoffige, koude of warme omgevingen (bedrijfstemperatuur buiten het aanbevolen bereik van -10 tot +50°C).
 - Directe nabijheid van sterke bronnen van elektromagnetische straling, zoals radio- of tv-toestellen.
 - Directe nabijheid van fluorescerende lampen of lichtweerspiegelende objecten.
 - Gebruik onder onstabiele lichtbronnen (kan leiden tot flikkerende beelden).

Waarschuwingen

Voor conformering aan geldende lokale voorschriften en behoud van garantie dient installatie en onderhoud te worden uitgevoerd door gekwalificeerd en terzake deskundig personeel.

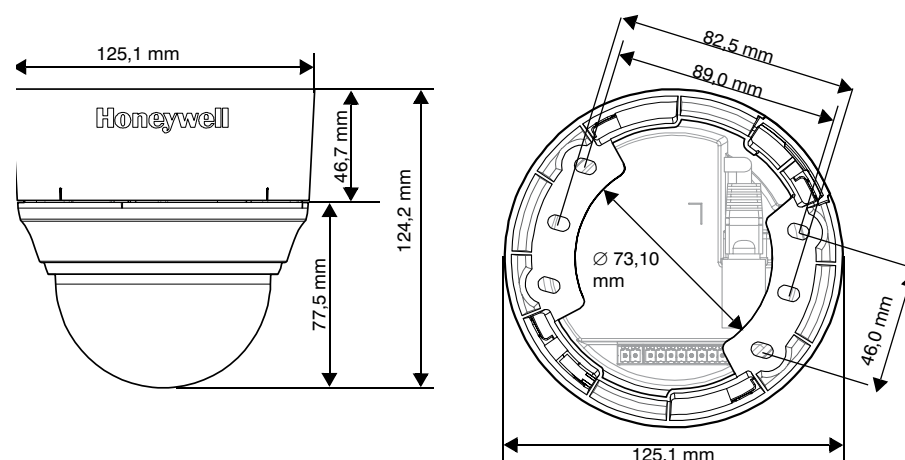
WAARSCHUWING! Voor conformering van 24 V wisselstroommodellen aan geldende normen ten aanzien van elektrische veiligheid moeten CSA-gecertificeerde UL-stroomadapters (Klasse 2) worden gebruikt. Power over Ethernet (PoE) moet voldoen aan de IEEE 802.3af PoE-standaard.

	VOORZICHTIG RISICO VAN ELEKTRISCHE SCHOK NIET OPENEN		DIT SYMBOOL GEEFT AAN DAT HET APPARAAT EEN GEVAARLIJK VOLTAGE BEVAT DAT ELEKTRISCHE SCHOKKEN KAN VEROORZAKEN.
VOORZICHTIG: OM HET RISICO OP EEN ELEKTRISCHE SCHOK TE VERLAGEN, MAG U DE BEHUUZING NOOIT VERWIJDEREN. HET APPARAAT BEVAT GEEN ONDERDELEN DIE U ZELF KUNT ONDERHOUDEN LAAT HET ONDERHOUD OVER AAN GEKwalificeerd SERVICEPERSONEEL.			DIT SYMBOOL GEEFT AAN DAT BIJ DIT APPARAAT BELANGRIJKE INSTRUCTIES VOOR BEDRIJF EN ONDERHOUD WORDEN GELEVERD.



WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). Correcte afvoer van dit product (van toepassing binnen de EU en in andere Europese landen waar regels gelden voor gescheiden afvalverwerking). Aan het einde van de levenscyclus dient dit product volgens geldende regels en bepalingen, met inachtneming van voorgeschreven procedures, te worden afgevoerd.

Afmetingen



Verklaring van FCC-conformiteit

Informatie voor de gebruiker: Uit tests is gebleken dat dit product voldoet aan de grenswaarden voor digitale apparaten van klasse B. Als bedoeld in deel 15 van de FCC-voorschriften. Deze grenswaarden zijn opgesteld om een redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie bij installatie in een woonomgeving. Door dit apparaat wordt radiostraling gegenereerd en gebruikt die het radioverkeer ernstig kan verstoren wanneer het apparaat niet conform de instructiehandleiding wordt geïnstalleerd en gebruikt. Er is echter geen garantie dat er geen interferentie optreedt bij een bepaalde installatie.

Als dit apparaat het radio- en televisieverkeer wel ernstig stoort (dit kan worden nagegaan door het apparaat uit en weer aan te zetten), wordt u verzocht te proberen deze interferentie te corrigeren. Probeer bijvoorbeeld de antenne opnieuw te richten of te verplaatsen, de afstand tussen het apparaat en de ontvanger te vergroten of het apparaat aan te sluiten op een contact van een ander circuit.

Let op Wijzigingen of aanpassingen die niet nadrukkelijk zijn goedgekeurd door de voor FCC-certificering verantwoordelijke partij, kunnen het recht op gebruik van deze apparatuur tenietdoen.

Dit Klasse-B digitale apparaat voldoet aan de Canadese ICES-003 norm.

Noord-Amerika

Het apparaat dat met deze handleiding wordt geleverd, voldoet aan UL 60950-1 en CSA C22.2 nr. 60950-1.

Verklaring van conformiteit door de fabrikant

De fabrikant verklaart dat de bij deze documentatie geleverde apparatuur voldoet aan de veiligheidsvoorschriften zoals vastgelegd in EMC-richtlijn 2004/108/EG en LVD (Low Voltage Directive) 2006/95/EG, en aan de EN 55022-norm voor emissie, EN 50024 voor immuniteit en EN 60950 voor veiligheid van elektrische apparatuur.

Contactgegevens

Honeywell

www.honeywellvideo.com
 +31.299.410.200 (alleen in Nederlands)
 HVSsupport@honeywell.com

Document 800-04138 – Rev A – 10/09

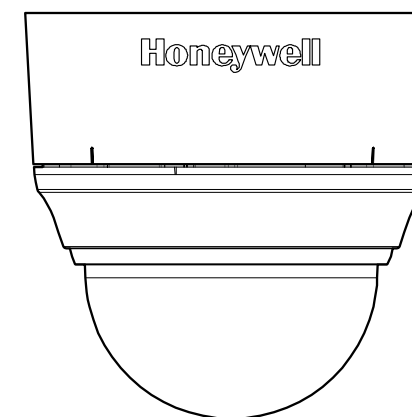
© 2009 Honeywell International Inc. Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag op enige wijze worden veelevoudigd zonder de schriftelijke toestemming van Honeywell. De informatie in deze publicatie wordt geacht in alle opzichten accuraat te zijn. Honeywell accepteert echter geen verantwoordelijkheid voor de gevolgen van het gebruik daarvan. De hierin opgenomen informatie is onder voorbehoud van wijzigingen zonder kennisgeving. Van deze publicatie kunnen herziene of nieuwe versies worden uitgegeven om deze wijzigingen te verwerken.

EQUIP™-series

EQUIP-minidome netwerkcamera voor binnen

Handleiding snelle installatie

Document 800-04138 – Rev A – 10/09



- 1 Voorbereiding
- 2 Montage van de camera
- 3 Afstelling van de camera
- 4 Netwerkinstellingen
- 5 Bediening van de camera

Inleiding

Dank u voor het aanschaffen van een EQUIP-minidome netwerkcamera van Honeywell. Lees deze handleiding zorgvuldig door en controleer voordat u de camera installeert of dit het juiste model is

HD3MDIP/HD3MDIPX, 720p-resolutie, 3,3 - 12 mm varifocus Auto Iris-lens

HD3DIP/HD3DIPX, VGA-resolutie, 3,3 - 12 mm varifocus Auto Iris-lens

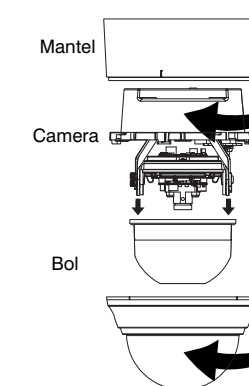
Voor gedetailleerde informatie over deze camera, raadpleegt u de [Handleiding voor de EQUIP-minidome netwerkcamera voor binnen](#) die u op uw eigen CD kunt vinden.

Voordat u de camera installeert, raadt Honeywell u aan uw camera te zoeken op www.honeywellvideo.com/products/cameras/ en de nieuwste handleidingen en software-updates te downloaden.

1 Voorbereiding

1. De camera voorbereiden

- a. Draai de bol tegen de klok in totdat deze los gaat.
- b. Verwijder de kap.
- c. Draai de camera tegen de klok in totdat deze loskomt van de mantel.
- d. Leg de bol, de kap en de camera opzij.

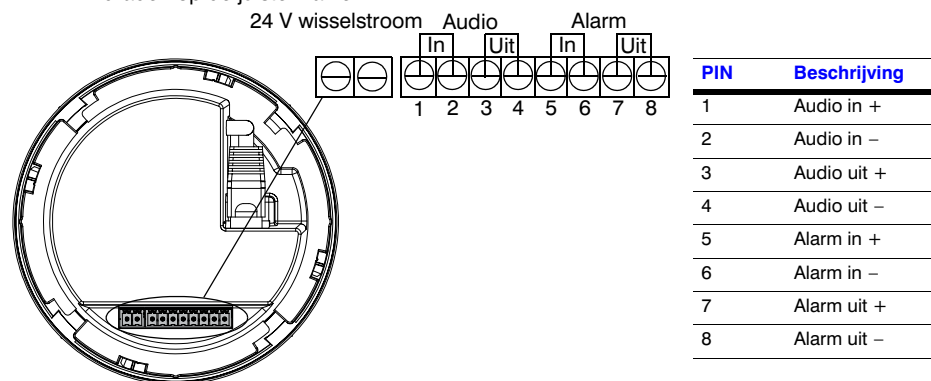


2. Voorbereiding van het montageoppervlak (opbouw of inbouw)

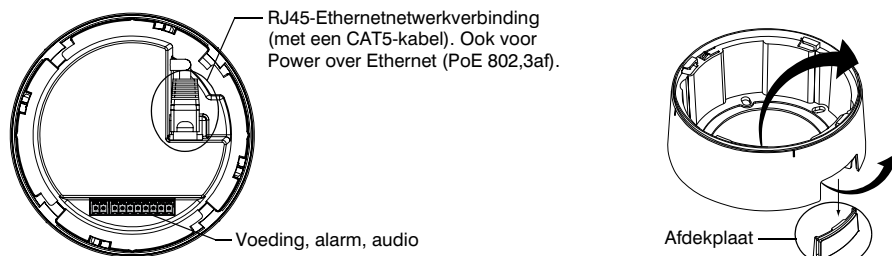
- a. Markeer de schroefgaten en de opening voor de bedrading op het montageoppervlak.
 - Gebruik de montagesjabloon als u uw camera op een oppervlak monteert.
 - Gebruik de inbouwmontageplaat als sjabloon als u uw camera inbouwt.
- b. Boor de gaten in het montageoppervlak voor, zoals is vereist.

3. De bedrading aansluiten

- Trek de draden door het gat totdat u ten minste 10 cm draad hebt.
- Verwijder de groene aansluitingsstrip van de houder van de camera en verbind alle draden op de juiste manier.



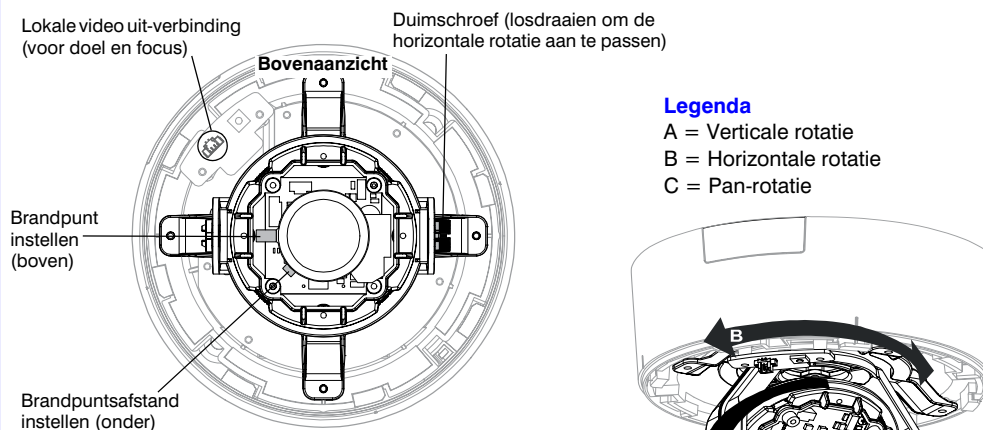
- Gebruik een twisted pair UTP-kabel om elk extern alarmcontact aan te sluiten op een alarmingang op de aansluitdoos. Voor gedetailleerde informatie over audio- en alarmconfiguratie, raadpleegt u de [Handleiding voor de EQUIP-minidome netwerkcamera voor binnen](#) op uw eigen CD.



- Trek de kabels door de ingangen aan de achterkant of zijkanten van de kap en verbindt ze vervolgens met de camerainstallatie. Voor het inbouwen moet u mogelijk de afdekplaat verwijderen.

3 Afstelling van de camera

- Schakel de stroomvoorziening van de camera in.
- Sluit de BNC-videokabel aan op de lokale video uit-verbinding en bekijk het videosignaal (zie de illustratie hieronder).
- Draai de duimschroef van de cardanische ophanging los om de horizontale rotatie aan te passen.
- Stel de camera in op het gewenste gezichtsveld. Richt de camera zoals in de onderstaande afbeelding zodat de juiste beeldhoek wordt verkregen.

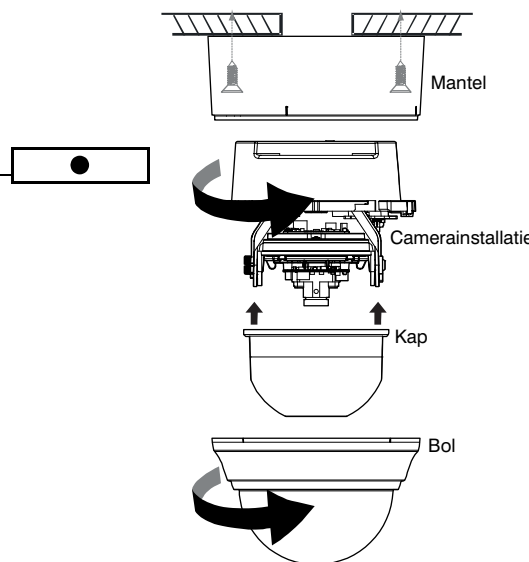


- Draai de duimschroef van de cardanische ophanging weer vast.
- Maak de BNC-videokabel los.

2 Montage van de camera

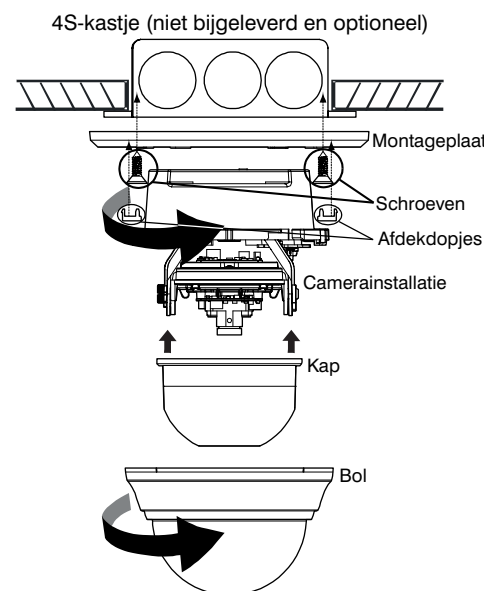
Opbouw

- Bevestig de mantel met de juiste schroeven (bijgeleverd) aan het plafond of de muur.
- Draai de camerainstallatie uit zodat het gele label uitgelijnd is met het gele label op de mantel.
- Bevestig de camerainstallatie aan de mantel door deze hierin te drukken en met de klok mee te draaien totdat deze vastklikt.
- Pas het blikveld van de camera aan (zie [Afstelling van de camera](#)).
- Installeer de kap door deze vast te klikken.
- Installeer de bol door deze op de camera te plaatsen met de lipjes aan de linkerkant van de sleuven. Draai de bol vervolgens met de klok mee totdat de lipjes vastklikken.



Inbouwen (met of zonder 4S-kastje) (4S-kastje weergegeven)

- Gebruik de bijgeleverde schroeven om de montageplaat rechtstreeks op het plafond of de muur te monteren. U kunt ook uw eigen schroeven gebruiken om de montageplaat te bevestigen aan het 4S-kastje dat aan de muur of het plafond is bevestigd.
- Druk voorzichtig de afdekdopjes op de schroefkoppen.
- Bevestig de camerainstallatie door de montageplaat met de klok mee te draaien totdat deze vastklikt.
- Pas het blikveld van de camera aan (zie [Afstelling van de camera](#)).
- Installeer de kap door deze vast te klikken.
- Installeer de bol door deze op de camera te plaatsen met de lipjes aan de linkerkant van de sleuven. Draai de bol vervolgens met de klok mee totdat de lipjes vastklikken.



4 Netwerkinstellingen

Honeywell IP Utility

Opmerking Voordat u Honeywell IP Utility installeert en in gebruik neemt, moet u controleren of de camera is verbonden met het netwerk via een CAT5-Ethernetkabel.

U moet IP Utility installeren om de IP-camera te laten herkennen en de netwerkinstellingen te configureren. Raadpleeg de [Handleiding voor de EQUIP-minidome netwerkcamera voor binnen](#) op de productwebsite van Honeywell. U moet Windows-beheerdersrechten hebben voor het werkstation waarop Honeywell IP Utility wordt geïnstalleerd.

- Plaats de cd. De installatieprocedure wordt automatisch gestart. Als deze niet automatisch start, bladert u naar het cd-station en voert u **Honeywell IP Utility Setup.exe** uit.
- Voer de stappen in de wizard InstallShield uit.
- Meld u aan bij IP Utility:
 - Dubbelklik op het pictogram IP Utility op het Bureaublad. Het dialoogvenster voor aanmelding wordt weergegeven.
 - Selecteer **Administrator** of **Guest** in de lijst **Gebruikersnaam**.
 - Voer het hoofdlettergevoelige **wachtwoord** in en klik op . De standaardwachtwoorden zijn **1234** (beheerder) of **gast** (gastgebruiker).

Het netwerk configureren

- Nadat u zich hebt aangemeld op IP Utility, worden de apparaten op het netwerk automatisch gedetecteerd en toegevoegd aan de lijst in het venster **Herkenning**. Na de eerste keer dat de apparaten zijn herkend, worden nieuw toegevoegde netwerkapparaten steeds bij automatisch vernieuwen herkend.
- Maak verbinding met uw IP-camera-apparaat door erop te dubbelklikken in het venster **Herkenning** of door deze te selecteren en op te klikken.
- Configureer de IP-netwerkinstellingen:
 - Automatisch.** Maak verbinding met het apparaat, klik op het tabblad **Systeem**, selecteer **IP-adres automatisch verkrijgen**, voer de apparaatnaam in en klik op **Toepassen**. De netwerkinstellingen worden automatisch toegewezen door de netwerkserver.
 - Handmatig.** Maak verbinding met het apparaat en klik op het tabblad **Systeem**. Zorg dat **IP-adres automatisch verkrijgen** niet is geselecteerd en voer vervolgens de apparaatnaam, het IP-adres, het subnetmasker en de gateway in. Klik op **Toepassen**.

Let op Controleer de IP-netwerkinstellingen voordat u op **Toepassen** klikt. Onjuiste waarden kunnen een fout veroorzaken wanneer het programma verbinding maakt met het apparaat.

Opmerking Neem contact op met de netwerkbeheerder als u problemen of vragen over het netwerk hebt.

5 Bedienung van de camera

De camera bevat een webclient waarmee u videobeelden kunt bekijken en apparaatinstellingen kunt configureren via een standaardwebbrowser. Raadpleeg de [Handleiding voor de EQUIP-minidome netwerkcamera voor binnen](#) om uw webbrowser in te stellen zodat deze de videobeelden weergeeft. Aanmelden bij de webclienttoepassing:

- Start Internet Explorer en geef de URL (het IP-adres) voor de netwerkcamera op. Of start de webclienttoepassing van IP Utility door op **Browser starten** te klikken.
- Selecteer de gebruikersnaam voor **beheerder** of **gast**.
- Voer het hoofdlettergevoelige wachtwoord in en klik op . De standaardwachtwoorden zijn **1234** (beheerder) of **gast** (gastgebruiker).