



Netwerk Camera

Snelle gids

Voorzorgsmaatregelen

Informatie dat in deze sectie van de handleiding staat, is voor het voorkomen van ongelukken en schade aan eigendommen door middel van correct gebruik van het product. Lees onderstaande instructies grondig door en volg deze te allen tijde op.

- **Stel het product niet bloot aan schokken tijdens transport of de installatie.**
- **Installeer niet op een plaats dat gevoelig is voor vibratie en/of schokken.**
Door dit niet te doen, kan het product defect raken.
- **Verplaats het apparaat niet wanneer het in werking is.**
- **Om het product schoon te maken, schakel eerst de voeding uit en gebruik een droge doek.**
- **Gebruik het product niet in een natte of vochtige omgeving.**
- **Trek niet aan de voedingskabel om deze uit de wandcontactdoos te halen en hanteer deze niet met natte handen.**
Plaats geen zware objecten boven op de voedingskabel.

Het gebruik van een beschadigde voedingskabel, geeft risico op brand en elektrische schokken.

- **Binnen in het product zitten elektrische componenten met hoge spanningen. Verwijder de kap niet.**

Accessoires


Bij aanschaf van het product, controleer de inhoud van de doos en ben er zeker van dat de volgende accessoires inbegrepen zijn. Sommige onderdelen kunnen verschillen, afhankelijk van de situatie.

Camera Type	Item
Dome	Camera Body
	DC Adapter (12V) / Ferrietkern (<i>DC-D1212R</i> ondersteunt alleen PoE voeding dus een DC adapter is niet inbegrepen.)
	Bedieningshandleiding CD
	Snelle gids
	Inbussleutel (Een inbussleutel is alleen inbegrepen bij <i>DC-D1022W / DC-D1022WR / DC-D1122V / DC-D1122VR / DC-D1122W / DC-D1122WR / DC-D1123V / DC-D1123VR / DC-D1123W / DC-D1123WR / DC-D1123WHR / DC-D1223V / DC-D1223VR / DC-D1223W / DC-D1223WR / DC-D1223WHR</i> .)
Schroeven (3 st.)	
Box	Camera Body
	DC Adapter (12V) / Ferrietkern
	Bedieningshandleiding CD
	Snelle gids
	C-Mount Ring
	Installatie onderdelen
Beschermende Cover (vast aan camera)	

- **Bij het installeren van het product aan de muur of plafond, ben er zeker van dat het goed op de plaats vast zit en dat het een constant temperatuurniveau behoudt.**

Gebruik van het product in een gesloten ruimte met slechte ventilatie geeft risico op brand.

- **Vermijd ruimtes met drastische temperatuur verschillen en/of hoge luchtvochtigheidsgraad. Gebruik geen niet-geaarde verlengsnoeren of een beschadigde voedingskabel.**
- **Bij gebruik in een omgeving met regelmatige blikseminslagen, is het aanbevolen om een overspanningsbeveiliging te gebruiken.**
- **Wanneer u een vreemde geur of rook uit het product opmerkt, zet het uit en neem direct contact op met het IDIS team of uw dealer.**

Risk Group1	
	WARNING IR emitted from this product. Do not stare at operating lamp
<i>Product tested against IEC62471</i>	

Waarschuwing: Dit product zendt infrarood licht uit.

Kijk niet in de IR LED.

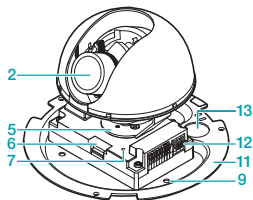
Overzicht



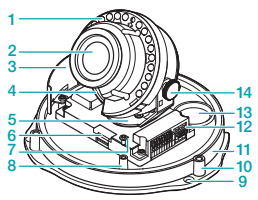
- Product kleur en ontwerp kunnen verschillen, afhankelijk van het model.
- Voor meer details over de onderdelen, zie de bedieningshandleiding.

Dome Camera

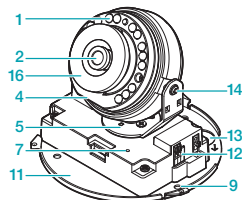
DC-D1123 / DC-D1223



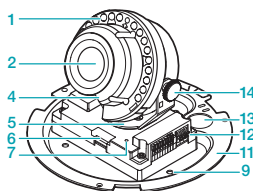
DC-D1123WHR / DC-D1223WHR



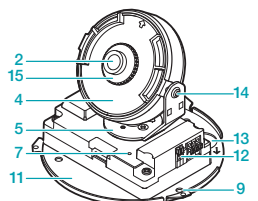
DC-D1122V / DC-D1022W /
DC-D1122W



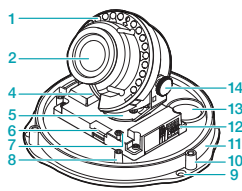
DC-D1123R / DC-D1223R



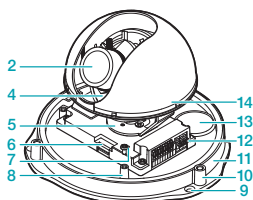
DC-D1011 / DC-D1111



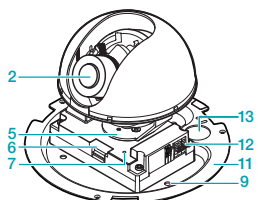
DC-D1122VR / DC-D1022WR /
DC-D1122WR



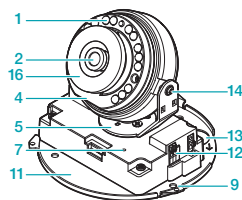
DC-D1123V / DC-D1223V /
DC-D1123W / DC-D1223W



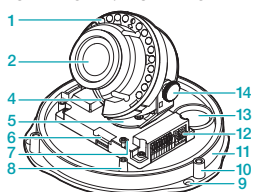
DC-D1122



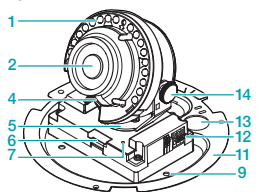
DC-D1212R



DC-D1123VR / DC-D1223VR /
DC-D1123WR / DC-D1223WR

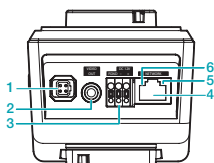


DC-D1122R



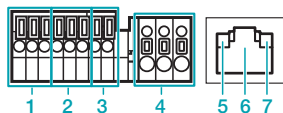
1	IR LED	9	Muur/Plafond Installatie gat
2	Lens	10	Dome Cover schroefgat
3	Heater	11	Bodemplaat
4	Lens Rotator	12	I/O apparaat poort
5	Horizontale Rotator	13	Kabel toevoer gat
6	SD geheugenkaart Slot	14	Vertikale rotatie afstel schroef
7	Factory Reset Schakelaar	15	Focus Lock ring
8	Veiligheidskabel schroefgat	16	Focus Lock veer

Achterkant



1	Auto Iris Lens Connector	4	Netwerk Poort
2	Video Out	5	Netwerk LED
3	Voeding	6	Power LED

I/O apparaat poort



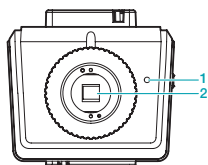
1	Alarm I/O	5	Netwerk LED
2	Audio I/O	6	Netwerk Poort
3	Video Out	7	Power LED
4	Voeding		



Alarm In/Out en Audio In/Out worden alleen ondersteund door *DC-D1123 / DC-D1123R / DC-D1123V / DC-D1123VR / DC-D1123W / DC-D1123WR / DC-D1123WHR / DC-D1223 / DC-D1223R / DC-D1223V / DC-D1223VR / DC-D1223W / DC-D1223WR / DC-D1223WHR* modellen.

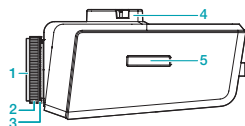
Box Camera

Voorkant



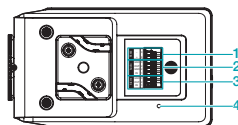
1	Ingebouwde mic. <i>alleen DC-B1103 / DC-B1203</i>	2	Beeldsensor
---	--	---	-------------

Zijkant



1	Beschermdende Cover	4	Montagebeugel
2	C-Mount Ring	5	SD geheugenkaart Slot <i>alleen DC-B1103 / DC-B1203</i>
3	Back Focus afstel ring		

Bovenkant

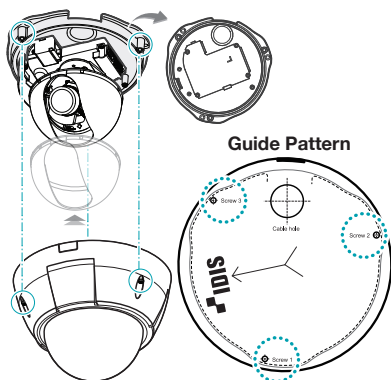


1	RS485 Poort <i>alleen DC-B1103 / DC-B1203</i>	3	Alarm I/O <i>alleen DC-B1103 / DC-B1203</i>
2	Audio I/O <i>alleen DC-B1103 / DC-B1203</i>	4	Factory Reset Schakelaar

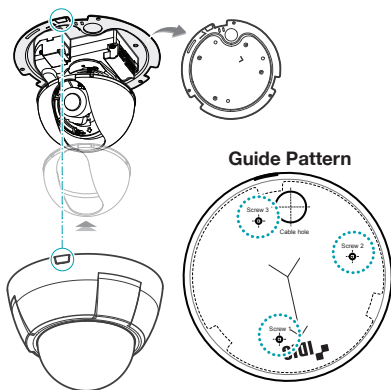
Camera Installatie

Dome Camera

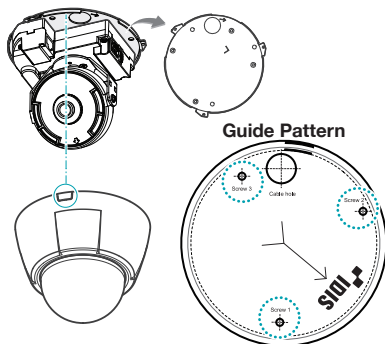
DC-D1022W / DC-D1022WR / DC-D1122V /
DC-D1122VR / DC-D1122W / DC-D1122WR /
DC-D1123V / DC-D1123VR / DC-D1123W /
DC-D1123WHR / DC-D1123WR / DC-D1223V /
DC-D1223VR / DC-D1223W / DC-D1223WHR /
DC-D1223WR



DC-D1122 / DC-D1122R / DC-D1123 /
DC-D1123R / DC-D1223 / DC-D1223R

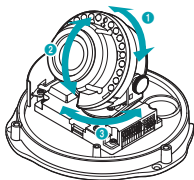


DC-D1011 / DC-D1111 / DC-D1212R



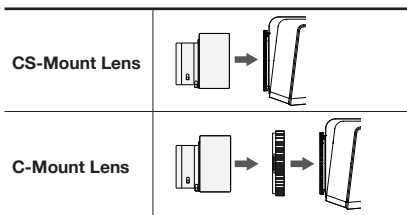
- 1 Gebruik bijgeleverde schroeven om de bodemplaat vast te zetten aan een muur of plafond.
 Gebruik de bijgeleverde Guide Pattern om de afstand tussen de schroeven te controleren.
- 2 Sluit externe apparaten, de netwerkkabel en de voedingskabel aan.
- 3 Pas de hoek van de lens aan. Voor meer details, zie **Hoek aanpassing**.
- 4 Pas de focus en zoom afstel schroefjes aan.
 DC-D1011 / DC-D1111 / DC-D1212R modellen hebben geen zoom functie.
- 5 Plaats de plastic kap op de verticale rotatie afstel schroef en zet het vast.
alleen DC-D1022W / DC-D1122 / DC-D1122V / DC-D1122WR / DC-D1123 / DC-D1123V / DC-D1123VR / DC-D1123W / DC-D1123WHR / DC-D1223V / DC-D1223VR / DC-D1223W
- 6 Plaats de dome cover op de bodemplaat.
 - *DC-D1022W / DC-D1022WR / DC-D1122V / DC-D1122VR / DC-D1122W / DC-D1122WR / DC-D1123V / DC-D1123VR / DC-D1123W / DC-D1123WHR / DC-D1123WR / DC-D1223V / DC-D1223VR / DC-D1223W / DC-D1223WHR / DC-D1223WR*. Gebruik de bijgeleverde schroeven om de dome cover vast te zetten op de bodemplaat.
 - *DC-D1011 / DC-D1111 / DC-D1122 / DC-D1122R / DC-D1123 / DC-D1123R / DC-D1212R / DC-D1223 / DC-D1223R*.
Lijn de markering naast de kabel toevoer gat op de bodemplaat en de kabel toevoer gat aan de zijkant op de dome cover uit en draai daarna de dome cover met de klok mee om het te vergrendelen.
- 7 Sluit de voeding aan.

Hoek aanpassing



1	Lens Rotatie	3	Horizontale Rotatie
2	Vertikale Rotatie		

Box Camera



Handmatige Iris Lens

- 1 Verwijder de beschermende cover van de camera.
- 2 Draai de lens met de klok mee en bevestig het op de camera.
- 3 Roteer de iris ring van de lens om de iris te openen en pas deze aan zoals gewenst.

DC Type Auto Iris Lens

- 1 Indien nodig, soldeer de lens verbindingsdraad met de connector. Voor meer informatie over het solderen van de lens besturingsdraad, zie de **handleiding** van de fabrikant van de lens.
- 2 Verwijder de beschermende cover van de camera.
- 3 Draai de lens met de klok mee, bevestig het op de camera en verbind de auto iris jack met de auto iris lens connector.



De auto iris jack moet minstens 20cm lang zijn om het te verbinden met de camera.

CS-Mount Lens

- 1 Verwijder de beschermende cover van de camera.
- 2 Draai de lens met de klok mee en bevestig het op de camera.

C-Mount Lens

- 1 Verwijder de beschermende cover van de camera.
- 2 Draai de mount ring met de klok mee en bevestig het op de camera.
- 3 Draai de C-mount lens met de klok mee en bevestig het op de C-mount ring.

- De DirectIP NVR maakt het gemakkelijk om camera's te gebruiken zonder extra netwerk configuraties.

Elke camera kan bediend worden via het DirectIP™ NVR instellingenmenu, zonder een PC.

- Voor gedetailleerde camera instellingen, zie de camera instellingen pagina's van de DirectIP™ NVR handleiding.
- Om uw camera te gebruiken met een niet-DirectIP systeem (b.v. andere NVR of VMS), zie de handleiding van de camera.
- De handleiding van de camera is inbegrepen op de CD, en kan ook gedownload worden van onze website: www.idisglobal.com.

Specificaties

Dome Camera

Buiten afmetingen (Ø x H)	DC-D1022W / DC-D1022WR / DC-D1122 / DC-D1122R / DC-D1122V / DC-D1122VR / DC-D1122W / DC-D1122WR / DC-D1123 / DC-D1123R / DC-D1123V / DC-D1123VR / DC-D1123W / DC-D1123WR / DC-D1123VHR / DC-D1123 / DC-D1223R / DC-D1223V / DC-D1223VR / DC-D1223W / DC-D1223WR / DC-D1223VHR	160mm x 112mm
	DC-D1011 / DC-D1111 / DC-D1212R	132mm x 103mm
Verpakkings afmetingen (B x H x D)	DC-D1022W / DC-D1022WR / DC-D1122 / DC-D1122R / DC-D1122V / DC-D1122VR / DC-D1122W / DC-D1122WR / DC-D1123 / DC-D1123R / DC-D1123V / DC-D1123VR / DC-D1123W / DC-D1123WR / DC-D1123VHR / DC-D1123 / DC-D1223R / DC-D1223V / DC-D1223VR / DC-D1223W / DC-D1223WR / DC-D1223VHR	205mm x 175mm x 205mm
	DC-D1011 / DC-D1111 / DC-D1212R	200mm x 127mm x 169mm
	DC-D1022W / DC-D1022WR / DC-D1122V / DC-D1122VR / DC-D1122W / DC-D1122WR / DC-D1123V / DC-D1123VR / DC-D1123W / DC-D1123VHR / DC-D1123WR / DC-D1223V / DC-D1223VR / DC-D1223W / DC-D1223VHR / DC-D1223WR	0,87kg
Gewicht (Hoofd unit)	DC-D1122 / DC-D1122R / DC-D1123 / DC-D1123R / DC-D1223 / DC-D1223R	0,51 kg
	DC-D1011 / DC-D1111 / DC-D1212R	0,35kg
	DC-D1022W / DC-D1022WR / DC-D1122V / DC-D1122VR / DC-D1122W / DC-D1122WR / DC-D1123V / DC-D1123VR / DC-D1123W / DC-D1123VHR / DC-D1123WR / DC-D1223V / DC-D1223VR / DC-D1223W / DC-D1223VHR / DC-D1223WR	1,18kg
Gewicht (Verpakt)	DC-D1122 / DC-D1122R / DC-D1123 / DC-D1123R / DC-D1223 / DC-D1223R	0,82kg
	DC-D1011 / DC-D1111 / DC-D1212R	0,53kg
	DC-D1011 / DC-D1022W / DC-D1022WR / DC-D1111 / DC-D1122 / DC-D1122R / DC-D1122V / DC-D1122VR / DC-D1122W / DC-D1122WR / DC-D1123 / DC-D1123R / DC-D1123V / DC-D1123VR / DC-D1123W / DC-D1123VHR / DC-D1123WR / DC-D1223 / DC-D1223R / DC-D1223V / DC-D1223VR / DC-D1223W / DC-D1223VHR / DC-D1223WR	-10°C ~ 50°C (opstart temperatuur: 0°C ~ 50°C)
Bedrijfs-temperatuur	DC-D1123VHR / DC-D1223VHR	-20°C ~ 50°C
	DC-D1123VHR / DC-D1223VHR	
Bedrijfsluchtvochtigheid		0% ~ 90%
Voeding	DC-D1011 / DC-D1022W / DC-D1022WR / DC-D1111 / DC-D1122 / DC-D1122R / DC-D1122V / DC-D1122VR / DC-D1122W / DC-D1122WR / DC-D1123 / DC-D1123R / DC-D1123V / DC-D1123VR / DC-D1123W / DC-D1123VHR / DC-D1123WR / DC-D1223 / DC-D1223R / DC-D1223V / DC-D1223VR / DC-D1223W / DC-D1223VHR / DC-D1223WR	12V DC, PoE(IEEE 802.3af, Klasse 2)
	DC-D1212R	PoE(IEEE 802.3af, Klasse 2)
Energieverbruik	DC-D1011 / DC-D1022W / DC-D1022WR / DC-D1111 / DC-D1122 / DC-D1122R / DC-D1122V / DC-D1122VR / DC-D1122W / DC-D1122WR / DC-D1123 / DC-D1123R / DC-D1123V / DC-D1123VR / DC-D1123W / DC-D1123VHR / DC-D1123WR / DC-D1212R / DC-D1223 / DC-D1223R / DC-D1223V / DC-D1223VR / DC-D1223W / DC-D1223VHR / DC-D1223WR	Max. 4,8W (DC-D1123VHR / DC-D1223VHR - met heater aan: Max. 19,2W)
Certificering		FCC, CE, KC, IP66****

**** Alleen van toepassing op DC-D1022W / DC-D1022WR / DC-D1122W / DC-D1122WR / DC-D1123W / DC-D1123WR / DC-D1123VHR / DC-D1223W / DC-D1223VR / DC-D1223WR / DC-D1223VHR modellen.

Box Camera

	DC-B1001 / DC-B1101 / DC-B1103 / DC-B1203
Buiten afmetingen (B x H x D)	75,62mm x 61,02mm x 129,32mm
Verpakkings afmetingen (B x H x D)	194mm x 113mm x 149mm
Gewicht (Hoofd unit)	0,4 kg
Gewicht (Verpakt)	0,68 kg
Bedrijfstemperatuur	-10°C ~ 50°C (opstart temperatuur: 0°C ~ 50°C)
Bedrijfsluchtvochtigheid	0% ~ 90%
Voeding	12 VDC, PoE (IEEE 802.3af, Klasse 2)
Energieverbruik	Max. 4,8W
Certificering	FCC, CE, KC



IDIS Co., Ltd.

Voor meer informatie, bezoek
www.idisglobal.com

Ver. 1.00