



CLOUD VIDEOBEWAKING

Eagle Eye Cloud VMS Camera & Accessoire Catalogus





INHOUDSOPGAVE

CAMERA'S	3
Eagle Eye Camera's	3
Eagle Eye Thermische Camera's	8
Eagle Eye Body Camera	9
ACCESSOIRES	9
Eagle Eye SD-kaarten	9
Eagle Eye Junction Boxes	10
Eagle Eye Wall Arms, Pendants, & Poll Mounts	11

OVER EAGLE EYE NETWORKS

Slimme en Eenvoudige Cloud Camerabeveiliging

Uw beveiligingssysteem dient niet alleen uw mensen en eigendommen te beschermen, het moet ook inzichten geven waarmee u uw bedrijf kan laten groeien. Eagle Eye Networks heeft als doel om u hierbij te helpen.

Wij zijn marktleiders in het leveren van de kracht, flexibiliteit en kostenbesparingen van cloud-technologie aan de camerabeveiligingsmarkt, zodat u uw bedrijfsactiviteiten en klantenservice kunt verbeteren, terwijl u tegelijkertijd zicht houdt op wat echt belangrijk is.

Of u nu een klein bedrijf runt, een internationale onderneming of iets daartussenin, u heeft een video-oplossing nodig die zich aan uw behoeften aanpast - vandaag en morgen. Het Eagle Eye Cloud Video Management System (VMS) vereenvoudigt camerabeveiliging door de flexibiliteit van de cloud te combineren met het gemak van eenvoudige, betaalbare installatie en beheer op afstand.





VERLIES UW INVESTERING NIET, KIES UW INVESTERING



Eagle Eye Camera's




U bent niet gebonden aan een bepaald cameramerk of -model en u bent niet genoodzaakt uw bestaande camera's te vervangen. Eagle Eye Cloud VMS ondersteunt meer dan 4.000 camera's van alle toonaangevende fabrikanten, maar als u op zoek bent naar nieuwe camera's, bieden Eagle Eye Camera's een veilige, plug-and-play installatie.



De cameramodelen zijn geschikt voor binnen- en buitengebruik voor een breed scala aan toepassingen. De camera's zijn vooraf geconfigureerd om veilig te werken met het Eagle Eye Cloud Security VMS en Eagle Eye CameraManager.

	CAMERA DM08	CAMERA DB10	CAMERA DB11	CAMERA DB12
				
Beschrijving	High-performance, indoor/outdoor, minidome met geïntegreerde microfoon.	Ultra-lowlight, indoor/outdoor, waterproof mini bullet.	Ultra-lowlight, indoor/outdoor, waterproof mini bullet.	High-performance, indoor/outdoor, waterproof mini bullet.
Resolutie	4 Megapixel	4 Megapixel	4 Megapixel	8 Megapixel
Lens	3.6mm of 2.8mm	2.8mm	2.7 – 13.5mm Gemotoriseerde lens	2.8mm
Night Vision	IR LEDs 15m bereik	Smart IR LEDs 30m bereik	Smart IR LEDs 40m bereik	Smart IR LEDs 30m bereik
Dynamic Range	WDR (120dB) en HLC/BLC	WDR (120dB) en HLC/BLC	WDR (120dB) en HLC/BLC	WDR (120dB) en HLC/BLC
Behuizing	Duurzame Aluminium	Duurzame Aluminium	Duurzame Aluminium	Duurzame Aluminium
Inbraakbescherming	IP67	IP67	IP67	IP67
Streaming Protocol	Drievoudige RTSP Streams	Quad RTSP Streams	Drievoudige RTSP Streams	Drievoudige RTSP Streams
Applicaties	Ideaal voor kleine binnenruimtes: voorraadruimtes, lobby, gangen, liften, IT-kasten, opslagruimtes, entrees, meetingrooms.	Ideaal voor kleine binnenruimtes: voorraadruimtes, lobby, gangen, liften, IT-kasten, opslagruimtes, entrees, meetingrooms.	Geschikt voor kleine buitenruimtes of grote binnenruimtes: Kleine parkeerplaatsen, parkjes, parkeergarages, achtertuinen, buiten entrees, magazijnen.	Ideaal voor kleine binnenruimtes: voorraadruimtes, lobby, gangen, liften, IT-kasten, opslagruimtes, entrees, meetingrooms.

	CAMERA DB13	CAMERA DD07	CAMERA DD08	CAMERA DD09
				
Beschrijving	High-performance, indoor/outdoor, waterproof bullet.	Ultra-lowlight, indoor/outdoor, waterproof vandal dome.	Ultra-lowlight, indoor/outdoor, waterproof vandal dome.	High-performance, indoor/outdoor, waterproof vandal dome.
Resolutie	8 Megapixel	4 Megapixel	4 Megapixel	4 Megapixel
Lens	2.7 - 13mm Gemotoriseerde lens	2.8mm	2.7 – 13.5mm Gemotoriseerde lens	2.7 – 13.5mm Gemotoriseerde lens
Night Vision	Smart IR LEDs 40m bereik	Smart IR LEDs 30m bereik	Smart IR LEDs 30m bereik	Smart IR LEDs 30m bereik
Dynamic Range	WDR (120dB) en HLC/BLC	WDR (120dB) en HLC/BLC	WDR (120dB) en HLC/BLC	WDR (120dB) en HLC/BLC
Behuizing	Duurzame Aluminium	Duurzame Aluminium	Duurzame Aluminium	Duurzame Aluminium
Inbraakbescherming	IP67	IP67 & IK10	IP67 & IK10	IP67 & IK10
Streaming Protocol	Drievoudige RTSP Streams	Quad RTSP Streams	Drievoudige RTSP Streams	Drievoudige RTSP Streams
Applicaties	Geschikt voor kleine buitenruimtes of grote binnenruimtes: Kleine parkeerplaatsen, parkjes, parkeergarages, achtertuinen, buiten entrees, magazijnen.	Ideaal voor kleine binnenruimtes: voorraadruimte, lobby, gangen, liften, IT-kasten, opslagruimtes, ingangen, meetingrooms.	Geschikt voor kleine buitenruimtes of grote binnenruimtes: Kleine parkeerplaatsen, parkjes, parkeergarages, achtertuinen, buiten entrees, magazijnen.	Geschikt voor kleine buitenruimtes of grote binnenruimtes: Kleine parkeerplaatsen, parkjes, parkeergarages, achtertuinen, buiten entrees, magazijnen.

	CAMERA DD10	CAMERA DD11	CAMERA DF03
			
Beschrijving	High-performance, indoor/outdoor, waterproof vandal dome.	High-performance, indoor/outdoor, waterproof vandal dome.	Indoor/Outdoorcamera met 360°-zicht, geïntegreerde microfoon en vaste asferische lens met vervormingscorrectie.
Resolutie	8 Megapixel	8 Megapixel	12 Megapixel
Lens	2.8mm	3.3 - 12mm Gemotoriseerde lens	1.83mm
Night Vision	Smart IR LEDs 30m bereik	Smart IR LEDs 30m bereik	IR LEDs 15m bereik
Dynamic Range	WDR (120dB) en HLC/BLC	WDR (120dB) en HLC/BLC	DWDR
Behuizing	Duurzame Aluminium	Duurzame Aluminium	Duurzame Aluminium
Inbraakbescherming	IP67	IP66 & IK10	IP66
Streaming Protocol	Drievoudige RTSP Streams	Drievoudige RTSP Streams	—
Applicaties	Ideaal voor kleine binnenruimtes: voorraadruimtes, lobby, gangen, liften, IT-kasten, opslagruimtes, entrees, meetingrooms.	Geschikt voor kleine buitenruimtes of grote binnenruimtes: Kleine parkeerplaatsen, parkjes, parkeergarages, achtertuinen, buiten entrees, magazijnen.	Geschikt voor middelgrote publieke ruimtes, kruisingen tussen gangen, lobby's en winkels.

	CAMERA DZ03	CAMERA DP01	CAMERA CC02
			
Beschrijving	High-performance, indoor/outdoor, weatherproof dome.	Compacte pinhole indoorcamera met SD-kaart opslag sleuf.	High-performance indoorcamera met geïntegreerde microfoon en WiFi.
Resolutie	5 Megapixel	2 Megapixel	4 Megapixel
Lens	4.7-56.4mm Gemotoriseerde lens	3.7mm pinhole	2.8mm
Night Vision	80m bereik	—	IR LEDs 14m bereik
Dynamic Range	WDR (120dB)	True WDR > 120dB	WDR en HLC/BLC
Behuizing	Duurzame Aluminium	Metaal	Plastic with Locking Ball Aimable Mount
Inbraakbescherming	IP66	IP66	—
Streaming Protocol	Drievoudige RTSP Streams	—	—
Applicaties	Geschikt voor indoor/outdoor gebruik met een middelhoge zoomcapaciteit.	Het best geschikt voor niet voor de hand liggende toepassingen. Gebruikt in geldautomaten en andere toepassingen met beperkte ruimte.	Geschikt voor kleine binnenruimtes: gangen, entrees en kamers van bescheiden omvang.

	CAMERA CD02	CAMERA CZ02
		
Beschrijving	High-performance, outdoor, waterproof dome.	Indoor Pan- en tiltbeveiligingscamera met geïntegreerde microfoon en WiFi.
Resolutie	2 Megapixel	2 Megapixel
Lens	2.8mm	3.6mm
Night Vision	IR LEDs 15m bereik	IR LED, 10m bereik
Dynamic Range	WDR en HLC/BLC	WDR, Highlight Compensatie, Backlight Compensatie
Behuizing	Metaal met Aimable Mount	Plastic, strakke en moderne uitstraling
Inbraakbescherming	IP67	—
Streaming Protocol	—	—
Applicaties	Geschikt voor grote buitengebieden: Parkeerterreinen, velden, parkeergarages, achtertuinen, buiten entrees, bouwplaatsen, infrastructuur.	Ideaal voor het bewaken van binnenruimtes: huisbewaking, winkels, kleine kantoorruimtes.

Thermische Camera's

Een thermische camera - ook wel warmtebeeldcamera genoemd - is een camera die een voorwerp in een omgeving kan herkennen aan de hand van de warmte die het voorwerp uitstraalt. Thermische camera's verschillen van infrarood- of nachtzichtcamera's in die zin dat thermische camera's zowel met als zonder lichtbron kunnen functioneren, terwijl infraroodcamera's alleen goed kunnen functioneren in situaties met weinig of geen licht. Dit onderscheid is belangrijk omdat infraroodcamera's veel beperkter zijn in hun gebruik, terwijl thermische camera's kunnen worden ingezet in vrijwel elke omgeving en nauwkeurige beelden en video's kunnen leveren.

Het Eagle Eye Cloud VMS integreert met drie specifieke kenmerken van thermische camera's:

- De zichtbare spectrum video stream
- De thermische spectrum video stream
- De temperatuurgegevens van elk testpersoon

	CAMERA DK01	CAMERA ST01	CAMERA ST02
			
Beschrijving	Camera voor meting van lichaamstemperatuur met ingebouwd temperatuur-detectiealgoritme.	Netwerkkamera met verhoogde temperatuurdetectie met ingebouwd temp-detectiealgoritme en thermische kalibrator SZ01. Gezichts-/lichaamsdetectie tot 30 objecten.	Netwerkkamera met verhoogde temperatuurdetectie met ingebouwd temp-detectiealgoritme en thermische kalibrator SZ01. Gezichts-/lichaamsdetectie tot 16 objecten.
Sensor Type	Dual Spectrum (Optische en Thermische Beeldvormers)	Dual Spectrum (Optische en Thermische Beeldvormers)	Dual Spectrum (Optische en Thermische Beeldvormers)
Pixels	Effectieve pixels 256 x 192	Effectieve thermische pixels 400x300	Effectieve thermische pixels 400x300
Breed Dynamisch Bereik	Ja	True WDR 120dB	True WDR 120dB
Gevoeligheid	≤50mK	40mK	≤50mK
Thermisch	7.5mm Vaste lens, Zichtbaar: 6mm Vaste lens	8mm Vaste lens, Zichtbaar: 2.7-12mm Gemotoriseerde lens	8mm Vaste lens, Zichtbaar: 2.7-12mm Gemotoriseerde lens
Nauwkeurigheid	±0.3°C (in combinatie met een black body)	±0.3°C (in combinatie met een black body)	±0.3°C (in combinatie met een black body)
Kleur	18 Kleur controle	17 Kleur instellingen	14 Kleur instellingen

Body Camera's

In een tijdperk waarin kleine gebeurtenissen kunnen uitgroeien tot wereldwijde incidenten, zijn op het lichaam gedragen camera's de oplossing bij uitstek voor commerciële ondernemers die verantwoording willen afleggen en mensen, eigendommen en reputaties willen beschermen. Deze kleine, strakke, veelzijdige bodycamera is speciaal ontworpen voor de commerciële markt en wordt door bedrijven gebruikt om de veiligheid van het personeel te verbeteren en de verantwoordelijkheid te vergroten, de reactie op incidenten en het onderzoek te versnellen, en mensen en eigendommen te beschermen - en dat alles tegen een fractie van de kosten van andere systemen.



Eagle Eye Body Camera's zijn beschikbaar op het Eagle Eye Networks CameraManager platform, en zullen beschikbaar zijn op het Eagle Eye Cloud Video Management Systeem (VMS) in 2022.

		CAMERA BC01
Beschrijving	Cloud-verbonden body camera. Uitgebreide mogelijkheden voor netwerken op afstand maken interactie mogelijk via 4G LTE- en/of Wi-Fi-netwerken. Inclusief toonaangevende 180° immersieve video-opname tot 4K resolutie, bi-directionele audio, GPS-tracking en hoogwaardige Qualcomm™ processing.	
Pixels	8.3 Megapixel	
Resolutie	2448x2448/2048x2048/1536x1536/1024x1024/800x 800@30FPS	
Lens	Panomorph, Focus bereik: 24 inch/61 cm tot oneindig	
Batterij	6,000 mAh, tot 16 uur gebruiksduur	
Inbraakbescherming	IP67	

MAAK UW BEVEILIGINGSSYSTEEM COMPLEET

Eagle Eye Camera Accessoires

SD-Kaarten

	EN-SDMD-001	EN-SDMD-002
		
Beschrijving	Eagle Eye Industrial High Endurance Video microSD-kaart 32G met ingebouwde synchronisatie tussen SD-kaart en Eagle Eye Cloud. Blijft opnemen zonder internet.	Eagle Eye Industrial High Endurance Video microSD-kaart 64G met ingebouwde synchronisatie tussen SD-kaart en Eagle Eye Cloud. Blijft opnemen zonder internet.
Compatibiliteit	Eagle Eye Camera's met SD Slot	Eagle Eye Camera's met SD Slot
Garantie	2 Jaar	2 Jaar
Recording	Video en audio	Video en audio

Camera Junction Boxes

	JUNCTION BOX BX002	JUNCTION BOX BX004	JUNCTION BOX BX005
			
Camera Compatibiliteit	Eagle Eye Camera's DB07, DB08 & DB09	Eagle Eye Camera's WA03, PE02 & DF03	Eagle Eye Camera's DM08, DD05 & DE02
Materialen	Koudgewalst Blad	Koudgewalst Blad	Lichtmetaal
Afmetingen	142 x 51mm	142 x 51mm	—
Gewicht	544g	544g	—

	JUNCTION BOX BX006	JUNCTION BOX BX007
		
Camera Compatibiliteit	Eagle Eye Camera's DB10 & DB12	Eagle Eye Camera's DB11 & DB13
Materialen	Koudgewalst Blad	Koudgewalst Blad
Afmetingen	142 x 51mm	142 x 51mm
Gewicht	544g	544g

Wall Arms, Pendants, & Pole Mounts

	WALL ARM WA001	WALL ARM WA003	WALL ARM WA004	WALL ARM WA005
				
Camera Compatibiliteit	Eagle Eye Camera's DM08, DD07 & DD10	Eagle Eye Camera DZ03	Eagle Eye Camera's ST01, ST02, & Blackbody SZ01	Eagle Eye Camera's DD08, DD09 & DD11
Materialen	Aluminium	Aluminium	Lichtmetaal	Aluminium
Afmetingen	183 x 120 x 84mm	187,4 x 76,9 x 145mm	234 x 95 x 117mm	215 x 140 x 107mm
Gewicht	350g	425g	414g	565g

	PENDANT PE002	PENDANT PE003	POLE MOUNT PM001
			
Camera Compatibiliteit	Eagle Eye Camera DZ03	Eagle Eye Camera's ST01, ST02, & Blackbody SZ01	Camera-accessoires BX002, BX003 & BX004
Materialen	Aluminium	Lichtmetaal	Koudgewalst Blad
Afmetingen	129,5 x 99 x 76,9mm	140 x 700~140 x 120mm (Verstelbaar)	126,3 x 120 x 51,3mm
Gewicht	350g	1020g, 5kg Draagvermogen	554g

Accessoires Overzicht



DB10
DB12

DB11
DB13



Junction Box
EN-CABX-006



Junction Box
EN-CABX-007



Pole Mount
EN-CAPM-001



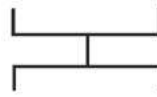
DZ03



Pendant Mount
EN-CAPE-002



Wall Arm
EN-CAWA-003



Junction Box
EN-CABX-004



Pole Mount
EN-CAPM-001



DF03



Junction Box
EN-CABX-004



Pole Mount
EN-CAPM-001



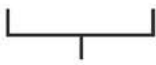
DM08
DD07
DD10



Wall Arm
EN-CAWA-001



Junction Box
EN-CABX-005



Pole Mount
EN-CAPM-001



DD08
DD09
DD11



Wall Arm
EN-CAWA-005



Junction Box
EN-CABX-005



Pole Mount
EN-CAPM-001



ST01
ST02
SZ01



Pendant Mount
EN-CAPE-003



Wall Arm
EN-CAWA-004



Pole Mount
EN-CAPM-001