

PC100DOF28/IR-S4



www.sefica.be



NEPTUNE SERIE 2MP HD-CVI CAMERA

VASTE DOME MET IR

- ✓ **beproefde kwaliteit uit België**
- ✓ **plaatselijke technische ondersteuning**
- ✓ **onklopbaar in service**

- 2 megapixel resolutie
- 2.8mm
- Mechanische dag/nacht
- Keuze tussen HD-CVI en analoge uitgang

De opgegeven specificaties kunnen
steeds gewijzigd worden zonder
enige voorafgaande melding.



TECHNISCHE KENMERKEN

Camera-eigenschappen

Reeks	Neptune serie
Model	Vaste dome
HD-CVI camera	✓
Beeldelement	1/2.8" CMOS
Effectieve pixels (HxV)	1920x1080
Elektronische shutter	Auto/manueel (1/3-1/100.000s)
Beeldsnelheid	720p resolutie: 50bps 1080p resolutie: 25bps
Lichtgevoeligheid	0.004Lux/F1.6 en 0Lux zw/w en IR aan
Video uitgang	Keuze tussen HD-CVI en analogoog videosignaal

Camera eigenschappen

Infrarood verlichting	Tot 30m
Smart IR	✓
Dag/nacht	Auto (mechanisch)/kleur/zwart-wit
Ruis onderdrukking	2D/3D
OSD menu	✓

Lens

Brandpuntsafstand	2.8mm
Focus	Vast
Openingshoek	H: 110°
Lens mount	On board
Afregeling richting (manueel)	Pan: 0-355° tilt: 0-65° rotatie: 0-355°

Algemeen

Voeding	12VDC
Vermogen	4.4W
Omgevingsvariabelen	-30°C-+60°C, <95%RH
Afstanden HD-CVI signaal	Tot 500m met coax RG59/U
IP waarde	IP67
Vandaalbestendig	IK10
Afmetingen	Ø109.9mm x 81mm
Gewicht	0.21Kg

Audio

Audio in- en uitgangen	1/0
------------------------	-----

DORI - maximum afstand

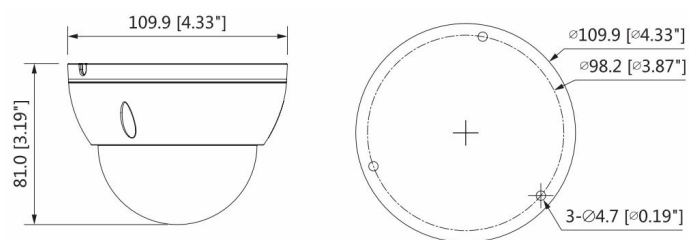
Detection - detectie	39m
Observation - observatie	15m
Recognition - herkenning	8m
Identification - identificatie	4m

Optionele accessoires

PC95JUNC-5	
PC95WALL-MINI3	
PC95POLE-3	
PC95RAIN	

* de opgegeven specificaties kunnen steeds gewijzigd worden zonder enige voorafgaande melding

** de opgegeven afstand voor de infrarood LED's is heel sterk afhankelijk van de reflectiegraad van de materialen waarop het IR licht schijnt. de werkelijke afstand kan dan ook afwijken van de opgegeven afstand.



Uw installateur: