



# DC-M1212W / DC-M1212R / DC-M1222W (TG)

## SPECIFICATIES

Modelnaam	DC-M1212W	DC-M1212R	DC-M1222W (TG)*
			
<b>VIDEO</b>			
Beeld Sensor	1/2.9" CMOS Sensor		1/2.7" CMOS Sensor
Lens	Fixed-focal (2.9mm, 3.3mm, 4.0mm)		Vari-focal (2.8 ~ 10mm)
Kijkhoeken	2.9mm = 115,1(H) x 68,9(V) x 143,7(D) 3.3mm = 101,2(H) X 61,1(V) x 124,4(D) 4.0mm = 81,3(H) x 43,2(V) x 96,6(D)		D = 109,9°(Wide) 40,4°(Tele) H = 94,7°(Wide) 35,3°(Tele) V = 51,4°(Wide) 19,7°(Tele)
Max. Resolutie	1920 x 1080		
Scanning Mode	Progressive Scan		
Min. Verlichting	Kleur : 0,07 Lux F2.0		Kleur : 0,1552 Lux F1.2
S/N Ratio	31,2dB		>52dB
Dynamic Range	74,7dB		>70dB
IR Afstand	-	10m	-
True Day&Night (IR Filter Changer)	Ja, IR cut Filter met Auto Switch		
<b>NETWERK</b>			
Video Compressie	H.264(MP), M-JPEG		
Ondersteunt resolutie	1920 x1080, 1280 x720, 864 x 480, 640 x 360, 432 x 240		
Video kwaliteit compensatie	Auto Expose, Auto Witbalans, Digitale Ruisonderdrukking, Zwart Level Correctie		
Ethernet	10/100M		
Event Buffering	Ja (tot 60M)		
<b>ALARM EN EVENT</b>			
Event Trigger	Bewegingsdetectie, Tampering, Tripzone	Bewegingsdetectie, Tampering, Tripzone, Audio Detection	Bewegingsdetectie, Tampering, Tripzone
Alarm	-		
Audio	-	1 (MIC)	-
<b>OMGEVING</b>			
Bedrijfstemperatuur	-10 - 50°C *Opstarten boven 0°C (32°F)		
Bedrijfsvochtigheid	0% ~ 90%		
Vandalbestendig	IK10		-
Outdoor Ready	IP66	-	-
<b>ELEKTRISCH</b>			
Voeding	48VDC (over Ethernet)		
Stroomverbruik	4,1W	4,7W	3W
<b>MECHANISCH</b>			
Afmetingen (B x D x H)	100mm x 140mm x 65,4mm (3.94"(W) x 5.5"(D) x 2.57"(H))		103,06mm x 172mm x 92,03mm (4.06"(W) x 6.77"(D) x 3.6"(H))
Gewicht	0,53kg (1.17lb)		0,71kg (1.57lb)
<b>GOEDKEURING</b>			
Elektrisch	FCC (Class A), CE		
Mechanisch	IK10, IP66, MIL-STD-810F	IK10, MIL-STD-810F	MIL-STD-810F

\* TG: Optioneel Tampered Glass