

DM STAR FHD



Sensor	CMOS 1/3" Sony222
Píxeles totales	2 MP
Píxeles efectivos	1080P (1920 x 1080)
Lente	5.1 a 51 mm
Zoom óptico	10X
Iris	F1.6 - F1.8
Iluminación mínima	0.5 Lux (Color) / 0.05 Lux (B&N) / 0 Lux IR ON
Número de infrarrojos	2 LEDs Array
Alcance de los infrarrojos	50 metros
Iluminación de IR	1 - 15 grados
Detección de luz ambiental	Soportado
BLC	Soportado
Día / Noche	Real, iris mecánico
Relación S/R	Más de 50 dB
Rango de giro horizontal	360°
Rango de giro vertical	93°
Barrido A-B	Programable por el usuario
Velocidad de barrido A-B	1 - 64 grados seleccionable
Barrido 360°	1 - 64 grados disponibles
Presets	128
Demora en preset	1 - 60 segundos
Velocidad en ir a preset	50°/s
Tours	3
Número de presets por tour	16, tiempo de demora configurable en 2 - 60 segundos
Protocolos	Pelco P/D
Ratio de baudios	1200 / 2400 / 4800 / 9600 bps
temperatura de uso	0°C a +40°C
Humedad	Máximo 95% sin condensación
Alimentación	12 V DC / 3 A
Consumo	20 W

*Las especificaciones pueden cambiar sin noticia previa.
*Imagen no contractual.



asecure
WWW.ASECURE.ES