

- Sensor SONY 1/3" IMX326
- 25 fps @ 2560 x 2048 5MP
- Lente varifocal 2.8 a 12 mm
- Iris mecánico, Día / Noche real
- WDR Digital
- 2D DNR
- Antiniebla
- Menú OSD
- Zonas de enmascaramiento
- 36 unidades de LEDs con alcance 30 - 35 metros
- Antivandálica
- IP66



<b>Sensor</b>	CMOS 1/3" Sony IMX326
<b>Píxeles efectivos</b>	2560 x 2048
<b>Sistema de señal</b>	NTSC / PAL
<b>Obturador electrónico</b>	1/50 - 1/50.000 s
<b>Sincronización del sistema</b>	Interna
<b>Iluminación mínima</b>	0.1 Lux
<b>Relación S/R</b>	50 dB
<b>Sistema de barrido</b>	Barrido progresivo
<b>Lente</b>	2.8 a 12 mm
<b>Control de enfoque</b>	Manual
<b>Número de LEDs</b>	36 unidades
<b>Alcance</b>	30 - 35 metros
<b>Día / Noche</b>	Real, iris mecánico
<b>Balance de blancos</b>	Automático
<b>Reducción digital de ruido</b>	2D
<b>Ajuste de imagen</b>	Sí
<b>Menú OSD</b>	Sí
<b>Carcasa</b>	Metálica antivandálica
<b>Nivel de protección</b>	IP66
<b>Temperatura de uso</b>	-10°C a +50°C
<b>Alimentación</b>	12 V DC
<b>Consumo</b>	400 mA
<b>Dimensiones</b>	120 x 100 mm
<b>Peso</b>	1.100 g