

## Cámara IP - Modelo I2710



Full HD



Resolución



Cámara IP



Gabinete plástico



Detección de movimiento



App Celular



Alcance IR 10m



Angulo de visión



WI FI



H.265



Slot uSD 128GB



Interfaz web



Protocolo Onvif



Cruce de línea / Intrusión



Fuente 12VDC - 1A



Alimentación PoE

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Cámara

Sensor de imagen	Tecnología	CMOS
	Tamaño	1 / 2.7"
Resolución	Full HD - 1080p - 2MP	
Píxeles efectivos	1920 x 1080	
Sensibilidad a la luz	0.03 lux@F2.5 AGC ON ; 0 lux con IR encendido	
	0.007 lux@F1.2 AGC ON ; 0 lux con IR encendido	
Tipo de conexión	Medio	Cableado / Wi-Fi
	Estándares	IEEE802.11 b/g/n
	Rango de Frecuencia	2.4 GHz - 2.4835 GHz
	Ancho de Banda	20 MHz
	Seguridad	WEP, WPA-PSK / WPA2-PSK
Audio	Micrófono / Speaker Incorporado	
Almacenamiento	Slot MicroSD hasta 128 GB	

#### Imagen

Compresión de video	H.265 / H.264 / MJPEG
Resolución	2MP, 1080p, 720p, D1, 480x240, CIF
Main Stream - Video Frame Rate	60Hz : 1080p/720p (30fps) - 50Hz : 1080p/720p (25fps)
Bit Rate	128 Kbps - 6 Mbps
Modos de codificación	VBR - CBR

#### Gabinete ( Housing )

Material / Vandalismo	Plástico
Tratamiento superficie	Dusting
Ángulo de ajuste ( Angle Adjustment )	Pan: 0-230° / Tilt:0-71° / Rotación 0-360°

Visión nocturna ( Night Vision )		
Alcance ( IR Distance )		Hasta 10 m
Led´s	Tipo de led	Alta luminosidad
	Número	Auto (Fotodiodo) / Manual ( Día / Noche /Horario )
Power ON		Auto ( Fotodiodo ) / Manual
Filtro IR Día / Noche ( Cut Filter Removal )		Electromecánico
Lente ( Lens )		
Distancia focal ( mm )		2.8mm
Ángulo de visión ( Angle of view )		120° Horizontal
Resolución ( En megapíxeles )		2 MP
Funciones Programables		
Idiomas		Español / Inglés / Otros
WDR Digital ( Wide Dynamic Range )		Digital WDR / BLC / HLC
Manejo Inteligente de escenario		Día / Noche / General ( 3 Perfiles independientes)
AWB: Automatic White Balance		Auto / Manual
Ajuste de imagen ( Image setting )		Brillo / Contraste / Saturación / Flip Horizontal-Vertical
Velocidad de obturación ( Shutter Speed )		Auto / Manual ( 1/25s a 1/100000s )
Detecciones		Movimiento / Cruce de línea / Alarma PIR
Otras Funciones		3D DNR / Defog / ROI / Antiflicker
Red / Network		
Interfase Ethernet		RJ45
Monitoreo Remoto		WEB Browser, NVMS, App Superlive Plus
Conexión online		Hasta 4 usuarios simultáneos
Protocolos de Red		UDP, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP, FTP, SNMP, 802.1x, UPnP, HTTPs, QoS
Protocolo de interfase		ONVIF
General		
Condiciones de funcionamiento		-10 °C a 45 °C / RH 95% MAX
Alimentación	Tensión	12VDC / PoE
	Tolerancia %	± 10%
	Fuente recomendada	12 VDC / 1A ó PoE
	Potencia consumida	Menor a 4.5W
Peso		140 grs
Dimensiones		
Dimensiones		130.0 mm (alto) x 71.7 (ancho) x 71.7 (profundidad)

## DIMENSIONES

