



APLICACIONES

- Control meteorológico.
- Control hidrológico.

CARACTERÍSTICAS CLAVE

- 1/1.8" sensor HD CMOS.
- Ángulo de visión 360°.
- Hasta 2x 4096x1800 @ 30fps.
- Soporte.
- Zoom óptico 36X.
- Zoom digital 16X.
- WDR digital.
- Posicionamiento inteligente 3D.
- Alimentación 36 VDC.
- Compatible con Smartyplanet.

SPD-2DP1636Z-D Cámara ideal para capturar imágenes panorámicas



La cámara Domo 360° SPD-2DP1636Z-D es la solución ideal para capturar imágenes panorámicas de alta calidad así como imágenes en primer plano.

Las imágenes panorámicas puede capturarlas gracias a cuatro sensores que tiene integrados.

Este modelo de cámara Domo también cuenta con una amplia gama de funciones inteligentes, incluyendo detección de rostros, detección de intrusión, detección de cruce de línea y excepción de audio.

De este modo el usuario puede obtener una gran eficiencia en aplicaciones relacionadas con la seguridad.

Todas las imágenes tomadas por la cámara quedan registradas a través de la **plataforma web Smartyplanet** y pueden ser analizadas con facilidad.

Construcción

GENERAL

Alimentación	36 VDC, máx. 120W
Temperatura de funcionamiento	-40 a +65°C
Humedad de funcionamiento	< 90 %
Clase de protección	IP66
Dimensiones	Φ390×361,3mm
Peso	20 kg
Sensor	1/1.9" Escáner progresivo CMOS
Resolución imagen máxima	1920X1080
Iluminación mínima	Color: 0.002Lux @ (F1.5, AGC ON), B/W: 0.0002Lux @ (F1.5, AGC ON)
Balance blancos	Auto/Manual/ATW/Interior/Exterior/Luz día/Lámpara sodio
AGC	Auto/Manual
Radio S/N	≥52 dB
Reducción ruido digital	3D DNR
Compensación luz de fondo	HLC/BLC
Rango dinámico amplio	WDR digital
Velocidad disparo	50Hz: 1~1/30,000s; 60Hz: 1~1/30,000s
Día y noche	IR
Zoom digital	16X
Modo enfoque	Auto/Semiauto/Manual
Máscara de privacidad	24 máscaras programables

LENTE

Longitud focal	5.7-205.2mm, 36x
Velocidad zoom	6,6 s aprox.
Ángulo de visión	58,7° - 2° (Wide-tele)
Distancia mínima de trabajo	10 ~1500mm
Rango de apertura	F1.6 ~ F4.4

PAN / TILT

Rango pan/tilt	Pan: 360° endless;Tilt: -15° ~90°(Auto Flip)
Velocidad pan/tilt	Velocidad Pan Manual : 0.1° ~300°/s, Velocidad Pan Preset: 540°/s Velocidad Tilt Manual: 0.1° ~240°/s, Velocidad Tilt Preset: 400°/s
Zoom proporcional	Velocidad de rotación ajustable automáticamente
Número de presets	300
Patrol	8 patrol, hasta 32 presets por patrol

ENTRADA/SALIDA

Entrada audio	1 Mic in/línea en interfaz, Entrada línea: 2 ~ 2.4V[p-p]; Impedancia salida: 1KΩ, ±10%
Salida audio	1 interfaz salida audio, nivel línea, impedancia: 600Ω

NETWORK

Ethernet	10Base-T / 100Base-TX, RJ45 conector
Compresión imagen	H.264/MJPEG/MPEG4

INTEGRACIÓN

Programa aplicación	API, Onvif, PSIA y CGI
Servidor web	IE 7+, Chrome 18+, Firefox 5.0+, Safari 5.02+
Visión simultánea	Hasta 20 usuarios