



PL-35C20/33D

**Cámara análoga Motorizada
5MP 20/33x 4 en 1**

La serie PL-35C es una gama de PTZ competitiva con diseño compacto. La serie es la solución ideal para pequeñas y medianas empresas, así como edificios, fábricas, escuelas diseñadas para interiores y exteriores.

Con una velocidad de panorámica de hasta 200 °/s y una velocidad de inclinación de hasta 180 °/s, promete una gran cobertura de vídeo y detalles seguros. Está equipado con LED IR de vanguardia de hasta 120m y carcasa resistente con clasificación IP66.

Tecnología Avanzada 4 en 1: La serie PL-35C está equipada con un conjunto de chips UTC incorporado que podría admitir el ajuste de salida de señal analógica HD, como AHD/TVI/CVI/CVBS. Es la solución ideal para que el verdadero plug-n-play funcione con cualquier marca de HD DVR analógico.

Condiciones hostiles: Las cámaras ZKTeco PTZ pueden funcionar normalmente en entornos hostiles, con un rango de temperatura de trabajo de -40°C a +60° con 95% de humedad.

Funciones Principales

- Sensor 1/2.7" 5MP.
- Grabación máxima de 25/30fps@5MP.
- Salida de video AHD/TVI/CVI/CVBS.
- Reducción de ruido DWDR / BLC / 2D y 3D.

Características



5MP



3D DNR



Protección
IP66

Parámetros técnicos

Cámara

| | | |
|--------------------|-----------------|-----------------|
| Modelo | PL-35C20D | PL-35C33D |
| Sensor de Imagen | Sony 5MP 1/2.7" | |
| Lente | 20X f=4.7~94mm | 33X f=4.6~152mm |
| Sistema de Escaneo | Progresivo | |

| | |
|-----------------------|--|
| Obturador Electrónico | 1/25s - 1/10, 000s |
| Min. Iluminación | Color : 0.1Lux B/W : 0.01Lux (0 Lux when IR on) |
| Distancia IR | Hasta 120m |

Video

| | |
|-----------------------|--------------------------|
| Resolución | 5MP (2600x1944) |
| Flip | 90° |
| Máscara de Privacidad | Hasta 4 áreas |
| Baud Rate (RS485) | 2400/4800/9600/19200 bps |
| BLC | Sí |

| | |
|---------------------|---------------------|
| WDR | DWDR |
| Día / Noche | Auto(ICR)/Color/B/W |
| Balance de Blancos | Auto |
| Control de Ganancia | Auto |
| Reducción de Ruido | 2D / 3D DNR |

Interfaz

| | |
|-------------------|----|
| Interfaz de Vídeo | 1 |
| RS485 | Sí |

| | |
|---------------|-----|
| Alarm I/O 4/1 | N/A |
|---------------|-----|

P/T

| | |
|----------------------------|--|
| Rango de Paneo/Inclinación | Paneo: 0°~360° Inclinación: 0°~90° |
| Velocidad de Paneo | 0~200°/s |
| Velocidad de Inclinación | 0~180°/s |
| Preset | 128 |
| Velocidad Preset | 200°/s |
| Modo PTZ | 4 Scan, 4 Tour, 4 Pattern |
| Movimiento Idle | Activate preset / Scan / Tour if there is no command in specied period |
| Protocolo | Pelco-D, Pelco-P |

| | |
|-------------------|----------------|
| Protección | IP66 |
| Temperatura | -20°C ~ +60°C |
| Alimentación | DC 24V±10% |
| Protección de luz | EDS 3000V |
| Menú OSD | Sí |
| Default Bracket | Wall mount |
| Dimensiones | Φ 374 × 185 mm |
| Peso Neto | 2.1 kg |

Dimensiones

