



CAMARA TURRET DAHUA TECHNOLOGY DHHACT2A51N0280B

La camara CCTV Dahua T2A5128 es un dispositivo de seguridad disenado para ser montado en techos tanto en interiores como exteriores. Con una distancia maxima de funcionamiento de 80 metros, esta camara utiliza tecnologia alambrica y esta construida con material resistente a la intemperie, especificamente aluminio. El sensor CMOS integrado permite capturar imagenes nitidas y detalladas con una resolucion maxima de 2592 x 1944 pixeles. Ademas, cuenta con modo dia/noche que ajusta automaticamente el brillo segun las condiciones luminicas del entorno. La iluminacion minima requerida para su correcto funcionamiento es tan baja como 0.04 Lux. Con un alcance maximo de deteccion e identificacion respectivamente de hasta 80 y 16 metros, esta camara ofrece amplia cobertura visual gracias a su capacidad giratoria total (360°) y control PTZ (Paneo/Tilteo/Zoom). Tambien incluye autoenfoco y control manual sobre los movimientos horizontales y verticales. Su disenado compacto tiene unas dimensiones aproximadas de diametro:9.4 cm; altura:78 mm; peso:270 g lo cual facilita su instalacion en cualquier lugar donde se requiera vigilancia constante sin llamar demasiado la atencion o interferir con otros elementos visuales cercanos. En cuanto a conectividad, no dispone ni Wifi ni Ethernet pero si admite alimentacion por CC mediante enchufe incorporado asi como tambien puede ser conectada directamente a dispositivos externos compatibles para almacenar grabaciones si fuera necesario aunque no posee disco duro propio. Por ultimo cabe destacar que este modelo viene acabado en color blanco siendo compatible tanto para uso residencial como comercial y su rango de temperatura operativa es amplio, desde -40 hasta 60 grados Celsius. Ademas cuenta con vision nocturna para garantizar la seguridad en cualquier momento del dia o noche.

Medios de almacenaje

Disco duro incorporado

No

Puertos e Interfaces

Tecnologia de conectividad

Alambrico

Peso y dimensiones

Altura

78 mm

Diametro

9.4 cm

Peso del paquete

340 g

Peso

270 g

Control de energia

Enchufe de entrada de CC

Si

Alimentacion

CC

Voltaje de salida CC

12

Diseno

Material de la carcasa

Aluminio

Color del producto

Blanco

Factor de forma

Domo
Tipo de montaje
Techo
Sensor de la imagen
Tipo de sensor
CMOS
Numero de sensores
1
Tamano del sensor optico
25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7")
Sistema de lentes
Numero de lentes
1
Detect distance
80 m
Identify distance
8 m
Autoenfoque
Si
Recognize distance
16 m
Observe distance
32 m
Conexion
Bluetooth
No
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa
-40 - 60 Â°C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
0 - 95%
Desempeno
Colocacion soportada
Interior/Exterior
Tipo
CCTV
Distancia de funcionamiento maximo
80 m
Contro PTZ (Paneo/Tilteo/Zoom)
Si
Modo dia / noche
Si
Camara fotografica
Numero de camaras
1
Rotacion
360Â°
Angulo de inclinacion
0 - 78Â°
Iluminacion minima

0.04 Lux
Camera tilt control
Si
Control de desplazamiento de la camara
Si
Alcance de bandeja
0 - 360°
Red
Ethernet
No
Wifi
No disponible
Video
Total de megapixeles
5 MP
Maxima resolucion
2592 x 1944 Pixeles
Vision nocturna
Vision nocturna
Si
\$554.06MN