



CAMARA DOMO DAHUA TECHNOLOGY DHHACHDBW1200EN0280BS4

La camara CCTV Dahua HDBW1200EN es perfecta para su uso tanto en interiores como en exteriores. Con un diseno resistente y duradero, esta camara cuenta con un codigo IK10, lo que significa que es altamente resistente a impactos y vandalismo. Su color blanco le permite integrarse facilmente en cualquier entorno. La camara cuenta con un sensor CMOS de 2 MP, lo que le permite capturar imagenes de alta calidad con una resolucion de hasta 1920 x 1080 pixeles. Ademas, su velocidad de cuadro de 30 fps garantiza una reproduccion fluida de las imagenes. Con un angulo de campo de vision de 87.5, esta camara ofrece una amplia cobertura de vigilancia. Su distancia de vision nocturna de 30 metros le permite capturar imagenes claras incluso en condiciones de poca luz. La camara cuenta con un control PTZ (Paneo/Tilteo/Zoom), lo que le permite ajustar facilmente la posicion y el zoom de la camara para obtener la mejor vista posible. Ademas, su funcion de compensacion de contraluz (BLC) y de resalte de compensacion (HLC) garantizan una imagen clara incluso en condiciones de iluminacion dificiles. Con su carcasa de aluminio, esta camara es resistente a la intemperie y puede soportar condiciones climaticas adversas. Ademas, su certificacion IP67 garantiza su resistencia al polvo y al agua. La camara se alimenta mediante corriente continua y se puede montar en el techo. No cuenta con conexion Ethernet ni WiFi, por lo que se debe conectar mediante cableado. En resumen, la camara CCTV Dahua HDBW1200EN es una opcion confiable y de alta calidad para la vigilancia tanto en interiores como en exteriores. Con su resistencia, calidad de imagen y funciones avanzadas, esta camara garantiza una vigilancia efectiva y segura.

Medios de almacenaje

Disco duro incorporado

No

Puertos e Interfaces

Tecnologia de conectividad

Alambrico

puertos de salida BNC

1

Peso y dimensiones

Altura

81 mm

Diametro

11 cm

Peso del paquete

450 g

Peso

310 g

Control de energia

Consumo de energia (max)

3.4 W

Alimentacion

CC

Voltaje de salida CC

12

Diseno

Codigo IK

IK10

Material de la carcasa

Aluminio

Codigo IP (International Protection)

IP67
Color del producto
Blanco
Factor de forma
Domo
Tipo de montaje
Techo
Sensor de la imagen
Tipo de sensor
CMOS
Escaneado progresivo
Si
Number of effective pixels (H x V)
1920 x 1080 Pixeles
Numero de sensores
1
Tamano del sensor optico
25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7")
Sistema de lentes
Numero de lentes
1
Enfoque fijo
Si
Distancia focal fija
3.6 mm
Distancia mas cercana de enfoque
0.5 m
Apertura maxima
1.85
Conexion
Bluetooth
No
Condiciones ambientales
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje
0 - 95%
Intervalo de temperatura operativa
-40 - 60 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje
-40 - 60 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
0 - 95%
Audio
Relacion senal/ruido (SNR)
65 Db
Desempeno
Colocacion soportada
Interior/Exterior
Tipo
CCTV
Contro PTZ (Paneo/Tilteo/Zoom)

Si
Modo dia / noche
Si
Camara fotografica
Velocidad de obturador
1/3 - 1/100000 s
Angulo de campo de vision (FOV)
87.5°
Balance de blancos
Auto, Manual
Numero de camaras
1
Rotacion
355°
Angulo de inclinacion
0 - 65°
Tipo de disparador de la camara
Electronico
Camera tilt control
Si
Control de desplazamiento de la camara
Si
Alcance de bandeja
0 - 355°
Red
Ethernet
No
Wifi
No disponible
Video
Compensacion de contraluz (BLC)
Si
Noise reduction technology
Reduccion de ruido ultra 2D
Total de megapixeles
2 MP
Maxima resolucion
1920 x 1080 Pixeles
Gain control type
Auto
Smart IR
Si
Digital Wide Dynamic Range (DWDR)
Si
Highlight Compensation (HLC)
Si
Velocidad de cuadro
30 fps
Reduccion de ruido
Si

Aprobaciones reguladoras
Certificacion
CE (EN55032, EN55024, EN50130-4)
FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014)
UL (UL60950-1+CAN/CSA C22.2 No.60950-1)
Vision nocturna
Vision nocturna
Si
Tipo de LED
IR
Distancia de vision nocturna
30 m
Numero de LEDs de iluminacion
12
\$565.53MN