

CÁMARA IP METÁLICA CON CONEXIÓN A REDES 4G 1040VG

Equipo robusto para monitoreo por medio de redes celulares con un diseño ideal para uso en vehículos y grabación en memorias micro SD.



TRANSMISION EN RED 4G

Soporta conexión a redes 2G/3G/4G para uso en lugares remotos o bien en objetos en movimiento, cuenta adicionalmente con conexión Wifi.

DISEÑO ROBUSTO Y COMPACTO

Cuenta con carcasa metálica y resistencia al agua para poder utilizarse en interiores o exteriores, por sus dimensiones y diseño es fácilmente adaptable al uso en vehículos.

VISIÓN NOCTURNA

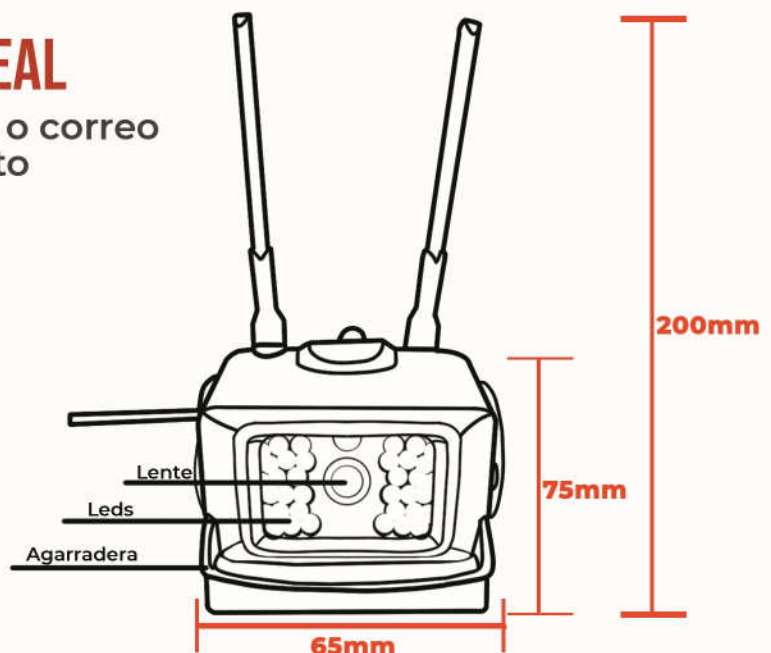
Incorpora LEDs infrarrojos para visión en completa oscuridad.

GRABACION LOCAL

Contiene ranura para memorias micro SD con capacidad de hasta 128GB para grabar de forma continua o por medio de detección de movimiento.

NOTIFICACIONES EN TIEMPO REAL

Envía alertas por medio de la app o correo electrónico al detectar movimiento



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Resolución de video	HD 1080p / 2 Megapíxeles
Lente	6 mm
Ángulo de visión	60°
Material	Carcasa de aleación de aluminio
Índice de protección	IP66
LEDs IR	18
Alcance visión nocturna	15 metros
Capacidad memoria micro SD	128 GB
Apps compatibles	Camhi/HIP2P
Formato de compresión	H.265
Tipo de alertas	Detección de movimiento
Notificaciones	App / correo electrónico
Voltaje de operación	12V DC
Amperaje requerido	2ª
Consumo de corriente	3W (6W con visión nocturna)
Formato de tarjeta SIM	Micro SIM
Formatos de redes celulares	4G/3G/2G
Redes celulares soportadas	FDD-LTE, TDD-LTE, WCDMA/HSPA+ TD-SCDMA, GSM/GPRS/EDGE LTE B1/B3/B8/B38/B39/B40/B41 TD-SCDMA B34/B39 WCDMA 2100/900MHz GSM/GPRS/EDGE 900/1800MHz
Bandas de transmisión red 4G	LTE FDD/TDD (Cat. 4) 下行 150 Mbps, 上行 50 Mbps 3G HSPA+ descarga 21 Mbps, carga 5.76 Mbps 3G TD-SCDMA descarga 2.8 Mbps, carga 2.2 Mbps
Tasas de transmisión red 4G	802.11b/g/n hasta 72Mbps
Protocolo red Wifi	2412 MHz-2472 MHz
Bandas de transmisión red Wifi	WPA-PSK, WPA2-PSK
Seguridad red wifi	75x65x200 mm
Dimensiones	Peso 250 grs
Peso	