

MC201

Cámara telemática 2K con tecnología AI y opción de 1 canal adicional 1080 externo 4G-GPS

Siendo pionera en el futuro de la seguridad vial, la nueva AI DASH CAM MC201 cuenta con una cámara 2K incorporada que puede combinarse con canal externo cableado adicional de 1080P. Equipado con tecnología IA ADAS y DMS, cuenta con una cámara de alta definición de nivel 2K que captura cada detalle. ¡Más seguro y elegante, marca el comienzo de una nueva era en la conducción inteligente!



Características del producto



Grabación con doble lente con lente 2K



Sistema de monitoreo del conductor (DMS)



Sistema avanzado de asistencia al conductor (ADAS)



Videovigilancia remota



Giroscopios de 6 ejes de alta sensibilidad



Llamada de socorro

Alerta de pánico



Seguimiento en tiempo real



Diseño cilíndrico único

Especificaciones del producto

Hardware	Sistema operativo	linux
	UPC	CPU de doble núcleo
	RAM+ROM	2GB+256MB
	TARJETA TF	512GB
	GNSS	GPS+BDS (con ratón G externo)
	sensor G	Sensor de aceleración de 6 ejes
	Altavoz	√
	Microfono	√
	Tarjeta SIM	micro sim
	Indicaciones	Rojo (alimentación), verde (Internet y grabación de vídeo)
	Pulsador Llamada SOS	√
	Entrada digital	1
Cámara	Frente	2560*1440@30 fps, HOV 130°
	Externas	1920*1080@30 fps, HOV 130°
	Codificación de vídeo	H.264/H.265
	Estándares de vídeo	PAL / NTSC
	Formato de compresión	G.711A
Red	LTE	
	Versión UE	FDD LTE: B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28 TDD LTE: B38/B40/B41 WCDMA: B1/B5/B8 G/M: 850/900/1800/1900MHz
	versión americana	FDD LTE: B2/B3/B4/B5/B7/B12/B18 TDD LTD: B38/B41(100M) WCDMS: B2/B4/B5 G/M: 850/1800/1900MHz
	Wifi	2,4 GHz/5,8 GHz
	Protocolo	JT/T808-2011, JT/T808-2019 JT/T1076-2016, JT/T1078-2016 Protocolo propietario TTX, GB28181 o RTMP (opcional)
Otros	Fuente de alimentación	CC: +9 V ~ +36 V
	temperatura de operacion	-20 a +70
	Operación Humedad	20% a 90%
	Peso neto	161,8g
	Dimensión	D40 x A120mm
	Certificación	CE/FCC