

Datos de red	Bandas de frecuencia globales
GPS	GPS + AGPS
Lente orientada hacia la carretera	Campo de visión horizontal de 118° y 1080P HD
Lente en cabina	Campo de visión horizontal de 113°, 720P HD, con infrarrojos integrados
Cámaras auxiliares	Capacidad de conectar hasta cuatro cámaras auxiliares, cableadas o Wi-Fi
Eventos de conducción distraída	Apoiado
Modo de espera	Al conectarse a una fuente de alimentación constante, la cámara de tablero entra en modo de espera si no detecta movimiento después de un tiempo configurado. En este modo, la cámara no graba información, pero se pueden recuperar los videos grabados previamente.
Dimensiones de AI-12	4,5" x 2,3" x 1,9" (115 x 60 x 50 mm)
Peso	5,3 oz (150 g)
Wifi	Qualcomm®WCN-3680B-0-79BWLNSP-TR-05-1, 802.11b/g/n – 2,4 GHz
Material de la carcasa	PC2805
Temperatura de funcionamiento	En funcionamiento: 32 °F a 131 °F (0 °C a 55 °C) Almacenamiento: 14 °F a 185 °F (-10 °C a 85 °C) En caso de que la temperatura de funcionamiento esté fuera de rango, la cámara del tablero no se iniciará y reanudará su funcionamiento después de alcanzar la temperatura de funcionamiento normal.
Consumo de energía <small>El dispositivo puede soportar 12 V y 24 V.</small>	Activo: 225 mA En espera: 32 mA
Cubierta protectora	Cubierta protectora sobre las ranuras para tarjetas SIM y SD, asegurada con un tornillo de seguridad
Fuerza	Se suministra un kit de cableado para alimentación continua. Opcional: conexión mediante cable de alimentación OBD-II, J1939, o RP1226.
Puerto USB-C	El puerto USB-C está disponible en el dispositivo, como una opción para la conectividad con el Surfsight con cable. @Cámaras auxiliares. Esto no es necesario para el emparejamiento de cámaras auxiliares.
Almacenamiento / memoria	La tarjeta SD industrial SanDisk de 128 GB se suministra con la AI-12
Actualización por aire	Apoiado
Vocero	Altavoz incorporado para alertas audibles.
Botón de activación de eventos	Botón incorporado para capturar eventos anormales mientras conduce
Procesador	Qualcomm®Procesador Snapdragon™ de cuatro núcleos
Garantía	Garantía limitada de dos años
Certificaciones	CE, FCC, RoHS, REACH, PTCRB, Marca E, RCM, ICASA y SUBTEL

