



Alpine - HCE-CS1100 - Cámara de visión lateral de alto rango

Cámara de visión lateral de alto rango dinámico (HDR) con conexiones RCA y Directa

La HCE-CS1100 es una cámara de visión lateral de alto rango dinámico para unidades Alpine con conexión de entrada directa o de RCA. Incluye un adaptador para la instalación en el espejo retrovisor así como prolongador de cableado. Gracias a la tecnología HDR, la calidad de la imagen es mucho mejor comparada con las cámaras normales para maniobrar más fácilmente y con mayor seguridad. Una cámara de visión lateral es un gran añadido a los sistemas de cámaras delantera y trasera tradicionales. Puede prevenir rayaduras durante los aparcamientos o, por ejemplo, pueden ser usadas como vigilancia lateral en su autocaravana. Nuevas cámaras Alpine HDR Las nuevas cámaras HDR de Alpine son simplemente increíbles y ofrecen nuevas tecnologías que hacen que las maniobras de su vehículo sean más fáciles y seguras. Cámara de alta resolución para una gran calidad de imagen y grandes detalles. Increíble capacidad de visión nocturna en entornos con poca luz. Ajuste rápido de exposición cuando se mueve de ambientes oscuros a brillantes (por ejemplo, estacionamientos subterráneos...) Conectores nuevos y más pequeños, para facilitar la instalación de la cámara y su cableado. Vigilancia lateral de su vehículo Instale la cámara bajo su espejo retrovisor lateral para tener una visión perfecta de sus llantas mientras estaciona para evitar arañazos desagradables. Puede instalarla también sobre la puerta de entrada lateral de su autocaravana para vigilar dicha entrada. La cámara incluye un práctico soporte para su instalación lateral. Salida RCA y Directa Alpine La salida RCA de esta cámara se puede utilizar con cualquier otro monitor. La HCE-CS1100 incluye un adaptador de conexión directa Alpine a RCA que permite la instalación de la cámara con cualquier otra unidad multimedia. Conecte hasta 3 cámaras La unidad opcional KCX-C250MC permite la conexión de hasta tres cámaras de conexión directa Alpine. Puede alternar la visión de las mismas mediante la pantalla táctil de su unidad Alpine y seleccionar diferentes modos de visualización. Cable de extensión Esta cámara tiene una longitud total de 4.25 metros con conexión directa o de 7.25 metros junto con el adaptador RCA. Si necesita mayor longitud para su instalación en camiones, autocaravanas, etc, Alpine le ofrece el cable de extensión opcional KWE-EX5CAM que le proporciona 5 metros adicionales. Características Generales Imagen visión lateral de alto rango dinámico (HDR) Salida de video por RCA (NTSC) Adaptador de salida directa Alpine a RCA incluido Cámara Masa negativa Sensor de imagen CMOS en color Ajuste automático de la exposición Ajuste automático del balance de blancos Sincronización interna Especificaciones Dimensiones Cámara: 23.6 x 23.6 x 26.5 mm (Excluyendo proyector trasero) Módulo de conexiones: 38.0 x 25.0 x 15.0mm (excluyendo proyector) Longitud cable de cámara: 0.75m Longitud cable de extensión de la cámara: 3.5m Longitud cable (Reverse/ACC/Video/GND): 3m General Requisitos de alimentación de 9V a 15.6V DC Consumo de alimentación: 1.2W (12V) Temperatura de funcionamiento (Módulo conexiones): -30°C - +70°C Peso de la Cámara: 33g (únicamente cámara) Peso módulo conexiones: 83g (incluyendo cable) Cámara Masa negativo Salida de imagen: video compuesto NTSC Salida de imagen: 1

Vp-p (75 Ohms) Sensor de imagen: 1/3,7 pulgadas sensor de imagen CMOS, Relación de aspecto 4:3Número efectivo de píxeles: 640 (H) x 480 (V), aproximadamente 300,000 pixelsLongitud focal:: f=2.8mmBrillo: F=1:2.0Ángulo de visión: Horizontal=82.7° , Vertical=60.5°Relación S/N: 40.5 dB o más.Resolución (Horizontal. área central): 330 TV LineasTemperatura de funcionamiento: -30°C - +70°CRango de iluminación: Aproximadamente1.5Lx a 100kLx



