



Alpine - HCE-C2600FD - Cámara frontal de múltiples vistas de alto rango dinámico. (H)

Cámara frontal de múltiples vistas de alto rango dinámico. (HDR)

Este nuevo sistema de cámaras HDR ofrece seguridad en el estacionamiento con una tecnología de vanguardia y completo control desde la pantalla táctil. Gracias a la tecnología HDR, la calidad de la imagen es mucho mejor en comparación a las cámaras normales - para una mejor maniobrabilidad y una mayor seguridad. Un amplio rango de visualización proporciona una mejor visibilidad al salir de callejones estrechos o esquinas sin visibilidad. Especialmente útil para reducir los puntos ciegos con SUV, minivans o camiones. Con tres modos de visualización. 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. Le permite la visión frente a su vehículo para ayudar en el estacionamiento en paralelo o en otras situaciones. Proporciona una mayor visibilidad al salir de callejones estrechos o de esquinas sin visibilidad. Especialmente útil para reducir los puntos ciegos en modelos SUV o minivans.

Visión Panorámica [Panorama] La vista panorámica visualiza todo el contorno que hay justo frente al vehículo. Utilice esta función cuando quiera ver más margen frente al automóvil. **Visión en Esquina [Corner]** La función Corner View divide la pantalla para que tenga una vista más clara de la izquierda y derecha delante su vehículo. Dispone también de una función de imagen que muestra la vista frontal normal en una pantalla pequeña.

Vista Superior [Top] La vista superior es conveniente para un estacionamiento preciso. Hay también una vista imagen a imagen que muestra la vista frontal en una pequeña pantalla.

Conexión de 3 cámaras El interface opcional **KCX-C250MC** permite la conexión de hasta tres cámaras de conexión directa Alpine. Puede alternar entre cámaras táctilmente desde su pantalla Alpine y seleccionar diferentes modos de visualización.

Características General Imagen de cámara frontal de alto rango dinámico (HDR) Salida de señal de video (NTSC) Selección Múltiple de Angulo: Panorámico [Panorama], Superior [Top], Esquina [Corner] Cámara Salida de imagen normal (no espejo) 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 26.1mm (Excluyendo proyector trasero) Longitud cable de cámara: 1m Longitud cable de extensión de la cámara: 3m General Requisitos de alimentación: 6.0V DC (admisibles de 5.0 a 9.0VDC) Masa a negativo Consumo de alimentación: 1.2W (6.0V) Cámara Salida de Imagen: Imagen Normal, CVBS (Señal de Video NTSC), para tamaño 16:9 Impedancia de salida de imagen: 75 Ohms (1Vp-p) Sensor de imagen: 1/4" Type Color CMOS Image Sensor, Relación de aspecto 16:9 Número de píxeles efectivos de píxeles: 1280 (horizontal) x 720 (vertical) aproximadamente 1.2 Mega píxeles Longitud focal:

f=1.27mm Brillo: F=1:1.8 Ángulo de visión: Horizontal=180°,
Vertical=70°; Relación S/N: 41 dB or more Resolución (Horizontal. Área central):
330 TV Lines Temperatura de funcionamiento: -30°C - +70°C; Rango de iluminación:
Aproximadamente 1.5Lx to 100kLx Peso: 41g (cable incluido pero no se incluye soporte ni tornillos)



