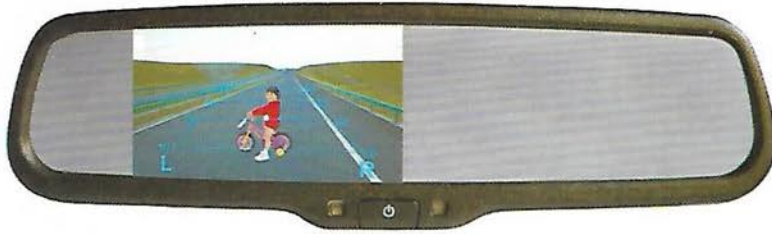


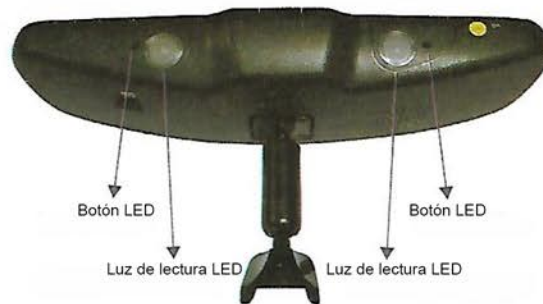
MANUAL DE USUARIO

Monitor de espejo retrovisor de coche de 4.3" pulgadas



Especificaciones

Tamaño de pantalla: 4.3" pulgadas
Pantalla de visualización: TFC LCD
Resolución: 800 (RGB) 480
Brillo: 480 cd/m²
Contraste: 300:1
Consumo: <2W
Sistema de señal: Fuente PAL/NTSC
Alimentación: DC 12V
Luz de fondo: LED blanco
Video: AV1 - para VCD/DVD/DVR/AV2 - para cámara de respaldo



Características del producto

- I. Pantalla TFT-LCD para reproductor/cámara de DVD/VCD.
- II. Gafas especiales anti-deslumbramiento para protección de ojos, en lugar del espejo original.
- III. Cambia automáticamente al sistema de visión trasera al dar marcha atrás.
- IV. Botón en video: Enciende/apaga el monitor, en la cámara ajusta el brillo.
- V. Puede conectarse a VCD/DVD/TV/DVR, etc.
- VI. Dos luces de lectura LED.

Cambio automático de reversa

1. En conducción de encendido: cuando se activa la marcha atrás, el sistema cambia automáticamente de video DVD/VCD a video de cámara de respaldo, y cuando se completa el estacionamiento, vuelve a cambiar automáticamente.

1.1. En condición de apagado: Cuando se activa la marcha atrás, el sistema se inicia automáticamente para encontrar la señal de la cámara y mostrar el video de respaldo. Cuando se completa el estacionamiento, se apaga automáticamente.

Atención

Cuando conecte con el cable de alimentación, asegúrese de no confundir el polo positivo con el negativo, de lo contrario, el fusible se derretirá inmediatamente para proteger la seguridad. En caso de que suceda, reemplace el fusible derretido por uno nuevo con la misma especificación, y luego conéctelo correctamente al poste derecho. No aumente al azar la magnitud de corriente del fusible y NUNCA use alambre de metal como sustituto.

