



Lycka - LK6220R - Unidad Sin Mecanismo Usb Sd Jack Frontal Mp3

El interface para mandos en volante es una solución diseñada específicamente para vehículos Vauxhall, Opel y Chevrolet con controles de dirección GMLAN.

Especificaciones: La unidad sin mecanismo USB/SD con jack frontal es la solución perfecta para reproducir música de forma conveniente en tu vehículo. Con su puerto USB y ranura para tarjetas SD, podrás disfrutar de tus canciones favoritas en formato MP3 sin necesidad de un reproductor externo. Su diseño compacto y funcional incluye un jack frontal para una conexión rápida y sencilla de tus dispositivos de audio. Simplemente conecta tu dispositivo y disfruta de una reproducción de música clara y de alta calidad. Además, esta unidad es compatible con una amplia gama de formatos de música, lo que te permite reproducir archivos MP3 y otros formatos populares. También cuenta con controles intuitivos que facilitan la navegación y el ajuste de la música mientras conduces. Con la unidad sin mecanismo USB/SD con jack frontal, podrás disfrutar de tu música favorita en el automóvil de manera fácil y práctica, mejorando tu experiencia de conducción y entretenimiento.

Características: Compatible con vehículos Vauxhall, Opel y Chevrolet. Diseñado específicamente para vehículos con controles de dirección GMLAN. Permite la integración de los mandos en el volante con dispositivos y sistemas de navegación externos. Facilita el control de funciones como el audio, el volumen, las llamadas telefónicas y el control de crucero desde el volante. Conexión directa y sin necesidad de modificar el cableado existente. Conserva la funcionalidad original de los mandos en el volante. Fácil instalación y configuración, no requiere conocimientos técnicos avanzados. Proporciona una experiencia de conducción más segura y cómoda al permitir el control de las funciones principales sin apartar las manos del volante. Compatibilidad con una amplia gama de dispositivos y sistemas de navegación externos. Fabricado con materiales duraderos y de alta calidad para una larga vida útil.

