

TMR-PJ2

Transmisor externo de sincronización 3D (tipo IR) para proyectores de Home Cinema



Overview

Este transmisor inalámbrico, compatible con los proyectores de Home Cinema de Sony, amplía la gama de accesorios las señales de sincronización 3D que pueden ser recibidas por los espectadores que lleven puestas las gafas de obturador activo 3D TDG-PJ1 (disponibles por separado).

El transmisor de sincronización amplía el rango de transmisión de la señal a hasta 10 metros y permite a los espectadores disfrutar de una extraordinaria experiencia 3D, incluso aunque estén sentados lejos de la pantalla en habitaciones de gran tamaño o en espacios destinados a proyectores de Home Cinema.

Las señales de sincronización se transmiten por infrarrojos a los espectadores que llevan las gafas de obturador activo 3D TDG-PJ1.

Features

Proyector con mayor rango de transmisión 3D

El TMR-PJ2 es compatible con todos los proyectores Home Cinema 3D de Sony y transmite las señales de sincronización que reciben los espectadores que llevan las gafas de obturador activo 3D TDG-PJ1. El rango de transmisión se amplía a hasta 10 metros y permite una visión 3D fiable y de alta calidad en habitaciones de gran tamaño donde los espectadores se

encuentran alejados de la pantalla.

Conexión y funcionamiento sencillos

Basta con conectar el TMR-PJ2 a un proyector de Home Cinema de la serie VPL de Sony compatible. Una vez hecho esto, ya podrás disfrutar del espectáculo sin necesidad de realizar ningún tipo de configuración o calibración. La alimentación del transmisor de sincronización 3D procede directamente del proyector, así que no se requieren pilas ni adaptadores.

Amplio ángulo de transmisión y recepción

Las señales de sincronización 3D se transmiten por infrarrojos en un amplio ángulo para ofrecer una visión 3D cómoda y envolvente a todas las personas de la habitación.

Gallery

