

# Robusto mando a distancia inalámbrico



El control remoto inalámbrico de gran resistencia es extremadamente fiable y a prueba de golpes. Fue diseñado por profesionales para profesionales. Fue diseñado para durar, incluso en las aplicaciones más exigentes de alquiler y espectáculos.

## Especificaciones técnicas

<b>pantalla</b>	Pantalla de cristal líquido de 4 líneas retroiluminación completa
<b>teclado</b>	27 teclas de retroiluminación completa 5 teclas de función programables
<b>conexiones</b>	Transductor de frecuencia de radio Puerto XLR remoto alámbrico de 2 vías puerto de información de módulo de lámpara para facilitar la gestión de lámpara de repuesto Puerto RS 232/422 conmutador RS 422T - RS 422NT - RS232
<b>comunicación (baudio)</b>	XLR fijo a 57600 bps RS 232/RS 422 (9600 bps, 19200 bps, 38400 bps, 57600 bps, 115200 bps)
<b>alcance de la comunicación</b>	hasta 100 m inalámbrico (330 pies)
<b>dirección</b>	cualquier número entre 0 y 255
<b>suministro de potencia</b>	Baterías recargables 6x NiCd AA (incluidas) o baterías estándares Adaptador de 15-30 V CC 2 modos de carga: mediante cargador externo o mediante puerto XLR del proyector modo de ahorro de energía = se apaga automáticamente después de 10 minutos de inactividad
<b>rango de temperatura</b>	-15 - 70 °C (5 F - 158 F)
<b>peso</b>	control remoto: 1,3 kg (2,8 lbs.) receptor: 0,3 kg (0,6 lbs.)

Generado en: Sunday, May 27, 2012

Las especificaciones técnicas pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso.  
Consulte [www.barco.com](http://www.barco.com) para obtener la información más actual.

**BARCO**

Visibly yours