

ResponseCard® RF

Con la medida de una tarjeta de crédito, la tarjeta de respuesta RF utiliza sus características y funcionalidades para asegurar que miles de respuestas se transmitan correctamente, a tiempo y sin esfuerzo al presentador, utilizando un receptor USB.



¿Qué ofrece la tarjeta de respuesta RF que no tengan los productos de la competencia?

Los puntos clave de venta incluyen:

- Mando más económico de nuestra gama de RF
- Utiliza tecnología fiable de RF
- Radio de 60 m para capturar respuestas
- Capacidad de hasta 1000 dispositivos por receptor para grupos pequeños y grandes
- No interfiere con otros dispositivos – ejecuta 82 sesiones a la vez
- Se pueden añadir receptores adicionales para grupos más grandes
- Funcionalidad fácil – pulsa un botón para enviar la respuesta
- Las respuestas se pueden recopilar de manera anónima o por participante
- Recopila datos valiosos e información demográfica sobre los participantes al momento
- Duración de la batería aproximada de 12 meses, superior a la de otros dispositivos, disminuye costes
- Doble verificación de la respuesta con iluminación verde
- Tamaño compacto que permite transportar fácilmente los mandos según conveniencia
- 4 maletas de 100 mandos se pueden juntar y almacenar en compartimentos



Especificaciones

Tarjeta de respuesta:

- Ligera, compacta, gris, formato "tarjeta de crédito"
- Dimensiones: 3,3" (ancho) x 2,1" (largo) x 0,3" (fondo)
- Peso 28 gramos (con pilas)
- Duradera, su funda rígida asegura una máxima longevidad incluso en condiciones extremas

Utilización del usuario:

- 12 teclas (1(A) – 10 (J), Ch/Channel, ?)
- Tecla de respuesta – respuesta transmitida automáticamente

Energía:

- Dos pilas de litio tipo botón CR2032 (3V)
- Siempre en modo ahorro de energía –sólo utiliza las pilas cuando se pulsa un botón

Tecnología RF:

- Canales disponibles: hasta 82 sesiones pueden ejecutarse a la vez en proximidad sin interferencias
- Certificados FCC, CEE e Industry Canada
- No interfiere con otras tecnologías
- Escalado más fiable disponible

Rango:

- 60 m (cobertura de 120 m) con receptor RF o tarjeta de respuesta AnyWhere

Receptor:

- Dimensiones: 1.1" (ancho) x 3,7" (alto) x 0,4" (fondo)
- Peso unidad: 28 gramos



www.TurningTechnologies.com



www.charmex.net