

# **Smart Responders SmartMedia**



SISTEMAS DE RESPUESTAS INTERACTIVOS

Smart Responder QRF



# Dispositivos para la interacción en Aula

### SISTEMAS DE RESPUESTAS INTERACTIVOS

El sistema inteligente de trasmisor SmartMedia con tecnología de radiofrecuencia, representan un innovador sistema de votación remota inalámbrica que fomenta la participación de los estudiantes y mejora el rendimiento de la clase.

Gracias al software suministrado QClick, el cual es compatible con PowerPoint, puede preparar exámenes, encuestas y estadísticas de los resultados en texto o formato gráfico.

El sistema de trasmisor inteligente incluye un mando a distancia para el profesor, los transpondedores para estudiantes, un receptor inalámbrico USB y una bolsa de transporte práctica.



### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

- Instalación rápida: lista para usar en cuestión de minutos
- Fácil de usar, cualquier persona puede aprender rápidamente las operaciones simples de uso.
- No es necesario tener algún conocimiento específico
- Seguro: el ID en los estudiantes que tienen transmisor sólo se pueden cambiarlo con el uso de un adaptador especial
- Portable: el control remoto del profesor, receptor inalámbrico y el trasmisor del estudiante son de bolsillo. En cualquier contexto, se puede proporcionar a los participantes un trasmisor y un código de identificación para su uso en cada sesión
- Aprendizaje Superior: de fácil uso, que lo hace utilizable en todos los niveles de la educación, hace que una válida herramienta de aprendizaje universal



## Características

El software suministrado QClick, le permite establecer la clase, crear y editar el cuestionario de selección múltiple para grupos o individual, eliminación, verdadero / falso y encuestas.

1. Qual è la capitale d'Italia?

A Torino B Roma

D Milano

C Genova

Puede crear y guardar plantillas de gráficos para pruebas o utilizar las que ya se suministran con el software, crear y modificar listas diapositivas de PowerPoint y generar los resultados del informe de acuerdo con los criterios preferentes (por clase, por persona, por concurso por período, etc ...).

Los resultados de cada prueba se pueden visualizar de forma gráfica y textual.

### DISPONIBLE EN DOS VERSIONES:

## **QRF300**





- Sistema con tecnología de radiofrecuencia
- Hasta 400 trasmisores utilizados por cada receptor
- Cada respondedor es alimentado por 2 baterías AAA (no incluidas)
- Software y manual de usuario incluido

### **QRF700**





- Sistema con tecnología de radiofrecuencia
- 21 teclas de función
- Se pueden utilizar hasta 1.000 transpondedores para cada receptor
- Pantalla LCD con colores para el profesor (128 x 160 píxeles)
- Pantalla LCD para estudiantes (128 x 64 píxeles)
- Resultados directamente en la pantalla
- Cada respondedor está alimentado por 2 pilas AAA (no incluidas)
- Software y manual de usuario incluidos