

## Smart Responders SmartMedia

Apprendimento  
Innovativo

Smart Responder QRF



## Dispositivi per l'Interazione in Aula

### RISPONDITORI SMARTMEDIA

I risponditori SmartMedia, con tecnologia a radiofrequenza, rappresentano un innovativo sistema di votazione a distanza senza fili che incentiva la partecipazione degli studenti e migliora il rendimento della classe.

Grazie al software QClick in dotazione, compatibile anche con Powerpoint, è possibile preparare quiz e sondaggi ed elaborare le statistiche dei risultati in formato testuale o grafico.

Il sistema Smart Responders include un telecomando per il docente, risponditori per gli studenti, un ricevitore Wireless USB ed una pratica borsa da trasporto.



### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Rapida installazione: pronto all'uso in pochi minuti
- Facile da usare: chiunque può imparare rapidamente le semplici operazioni di utilizzo. Non sono richieste conoscenze specifiche
- Sicuro: l'ID nei risponditori degli studenti può essere cambiato solo con l'uso di uno specifico adattatore
- Portatile: il telecomando docente, il ricevitore senza fili e i risponditori studente sono tascabili.
- In ogni contesto i partecipanti possono essere forniti del loro risponditore e di un loro codice ID per l'uso in ogni sessione
- Maggiore apprendimento: la sua facilità d'uso, che lo rende utilizzabile in ogni livello di istruzione, ne fa un valido strumento di apprendimento universale

## Caratteristiche

Il software QClick in dotazione permette di impostare la classe, creare e modificare quiz di gruppo o individuali a scelta multipla, ad eliminazione, vero/falso e sondaggi.

### 1. Qual è la capitale d'Italia?

- |                         |        |                         |        |
|-------------------------|--------|-------------------------|--------|
| <input type="radio"/> A | Torino | <input type="radio"/> B | Roma   |
| <input type="radio"/> C | Genova | <input type="radio"/> D | Milano |

E' possibile creare e salvare dei templates grafici per i quiz oppure utilizzare quelli già a corredo con il software, creare e modificare registro presenze, slides di PowerPoint e generare il report dei risultati secondo i criteri preferiti (per classe, per soggetto, per quiz, per periodo, ecc...).

I risultati di ogni test possono essere visualizzati testualmente e graficamente.

## Disponibili in due versioni

QRF300



- Sistema con tecnologia a radiofrequenza
- Fino a 400 risponditori utilizzabili per ogni ricevitore
- Ogni risponditore è alimentato da 2 batterie AAA (non incluse)
- Software e manuale d'uso in dotazione

QRF700



- Sistema con tecnologia a radiofrequenza
- 21 tasti funzione
- Fino a 1000 risponditori utilizzabili per ogni ricevitore
- Display LCD a colori docente (128 x 160 pixels)
- Display LCD studente (128 x 64 pixels)
- Visualizzazione dei risultati direttamente sul display
- Ogni risponditore è alimentato da 2 batterie AAA (non incluse)
- Software e manuale d'uso in dotazione