

## FS-24s-H20 (art.257)

Tabellone elettronico - Pannello visualizzatore dei 24 secondi.  
Omologato FIBA, livello 2.  
Indicato per Pallacanestro (Basket), Calcio a 5 (Futsal), Pallanuoto.

### Funzioni visualizzate:

**Timer dei 24 secondi:** [0-99], cifre alte 20cm.

**Luce rossa:** diametro 8cm.

### Caratteristiche tecniche:

- **Dimensioni e peso:** 41x29x8,5cm, 6kg per il pannello + 2kg per il cavo 50m.
- **Distanza e angolo di leggibilità:** 90m, 150 gradi.
- **Omologato FIBA, livello 2 (info, certificato FIBA).**
- **Non necessita di protezione frontale.** E' conforme alla norma DIN 18032-3 e UNI 9554 "Prova di resistenza ai colpi di palla". Oltre al risparmio del costo della protezione aggiuntiva viene anche preservata la completa visibilità e facilitato l'accesso al tabellone. [YouTube video](#)
- **Dotato di cavo seriale** per il collegamento alla Console di comando (vedere ACCESSORI) o al tabellone segnapunti, a seconda della comodità di cablaggio. Lunghezza del cavo di 50m o misure diverse selezionabili in fase d'ordine. In alternativa è disponibile il Ricevitore Radio (art.265-20) che consente il risparmio dei costi di cablaggio (vedere ACCESSORI).
- **Robusto contenitore** in acciaio verniciato a polvere, fornito di 4 staffe di fissaggio. Pannello frontale in policarbonato antiriflesso. Dispone di un supporto girevole sulla base per un eventuale posizionamento a pavimento.
- **Schede di visualizzazione** facilmente accedibili frontalmente, realizzate con LED in tecnologia SMD, ad ampio angolo ed alta qualità, con vita media di 100.000 ore!
- **Il clacson** consente l'emissione manuale ed automatica, allo scadere dei 24 secondi, di un forte segnale sonoro (120dB a 1m) regolabile in durata ed intensità. Il suono dei 24sec è diverso da quello del cronometro.
- **Luce rossa** con accensione automatica allo scadere del tempo di gioco e dei 24 secondi.
- **Trattamento anti-umidità** delle schede elettroniche, obbligatorio per installazioni in piscine o palazzetti del ghiaccio, richiedibile in fase d'ordine.
- Può essere usato assieme ad altri modelli per comporre grandi tabelloni che visualizzano molteplici informazioni ([info](#)).
- **Garanzia:** 2 anni ([info](#)).
- **Alimentazione:** 100-240Vac, 50-60Hz, 70VA. Il tipo di spina del cavo di alimentazione è selezionabile in fase d'ordine.

### ACCESSORI (non inclusi):

#### • CONSOLE DI COMANDO DEL TABELLONE:

1. **Console-700** (Art.308-01) ... >> [Link](#) ...>>foto  
Il controllo degli indicatori dei 24 secondi si esegue mediante la "Console-700" di comando del tabellone segnapunti, a cui consigliamo di collegare la "Time-Console-03", appositamente dotata di 3 pratiche levette al fine di una migliore gestione da parte dell'addetto ai 24 secondi.
2. **FS-24s-CONSOLE** (Art.233-10) ... >> [Link](#) ...>>foto  
La **FS-24s-CONSOLE** viene utilizzata solo quando non si dispone della **Console-700** (Art.308-01). Essa è utile per poter comandare **in modo autonomo** i soli visualizzatori dei 24 secondi **FS-24s-H20** (per pallacanestro) oppure quelli dei 30 secondi **KIT-FS-30s** (per pallanuoto). Se viene utilizzata per comandare i modelli **FS-24s-1/2/3**, sugli stessi vengono visualizzati solo i 24 secondi mentre il cronometro di gioco rimane spento.

#### • Ricevitore Radio FS2 per tabelloni serie FS (art.265-20)

Consente di ricevere via radio i dati inviati dalla console di comando e di distribuirli via cavo a più tabelloni. Comunicazione via radio affidabile: avviene a 2.4GHz in modalità FHSS (Frequency Hopping Spread Spectrum), a spettro diffuso e salto di frequenza per evitare interferenze. L'utilizzo via radio evita i costi di posa del cavo di collegamento tra la console ed i tabelloni. >> [Manuale Ricevitore Radio](#)



Art.257  
**FS-24s-H20 Tabellone elettronico  
Indicatore 24sec (H20cm)**  
Dimensioni: 41x29x8,5cm. - Peso: 8kg.



Art.265-20  
**Ricevitore Radio FS2 per tabelloni serie  
FS**  
Dimensioni: 23x13x7cm. - Peso: 1,04kg.



Art.308-01  
**Console-700, console multisport con  
display touchscreen 7**  
Dimensioni: 24.5x17x8.5cm. - Peso: 1.35kg.



Art.308-10  
**Case-700, valigetta per Console-700**  
Dimensioni: 40x30x13.5cm. - Peso: 1.53kg.



Art.232-03  
**Time-Console-03, console  
supplementare per cronometro  
24/14/30s**  
Dimensioni: 12x8.2x2.5cm. - Peso: 0.32kg.