

Scheda Tecnica CUBO6

DESCRIZIONE

CUBO6 è l'unico sistema mobile a batterie in grado di sonorizzare aree di grandi dimensioni.

Assemblato in un robusto flight-case professionale, CUBO6 è altamente resistente alle sollecitazioni e all'aggressione degli agenti esterni. A ciò si aggiunge l'estrema facilità d'uso e di movimento, grazie a ruote di qualità. L'elevata efficienza del diffusore acustico consente di ottenere ottimi risultati anche in eventi ricreativi e sportivi.



APPLICAZIONI

Ideale per applicazioni a bordo vasca, per piscine, terme ed in genere luoghi dove non si ha a disposizione energia elettrica. Per attività tipo acquagym, idrobyke, nuoto sincronizzato, giochi ed animazione in piscina o all'aperto.

CARATTERISTICHE TECNICHE



Potenza di uscita nominale	60 WATT (+ 60W con opzione CU1260A)
Impedenza di carico	
Diffusore locale	4 ohm
Diffusore esterno (Opz. AUX)	4 ohm
Distorsione	0,5 % @50Wrms
Sensibilità ingresso AUX-CD	150mV
Risposta in frequenza	10-30.000 Hz
Diffusori	Woofer 300mm Tweeter Piezo
Indicatori:	
- Stato di Carica delle Batterie	
- Batterie in carica	
- Picco di Potenza Audio	
Alimentazione	
Interna	12 Vcc
Esterna (Opzione TAS12S)	13.7 Vcc
Due Batterie Ermetiche Piombo	12V 18Ah
Autonomia delle batterie	8 Ore
Doppio Fusibile Interno	10A
Dimensioni	53X55X62 cm
Peso	35 Kg

PREDISPOSIZIONI**DI SERIE**

Ingresso sorgente esterna (CD player, MP3 player...)

Caricabatteria 3 A (Ricarica standard in 8h) con connettore Buccaneer

Ingresso alimentazione esterna (12Vcc)

OPZIONALI

CU1260A – Modulo amplificatore supplementare per il collegamento di un altoparlante subacqueo Aquarmony o di un secondo diffusore acustico esterno. Comprende anche un'uscita ausiliaria preamplificata per collegamento ad un impianto audio esterno.

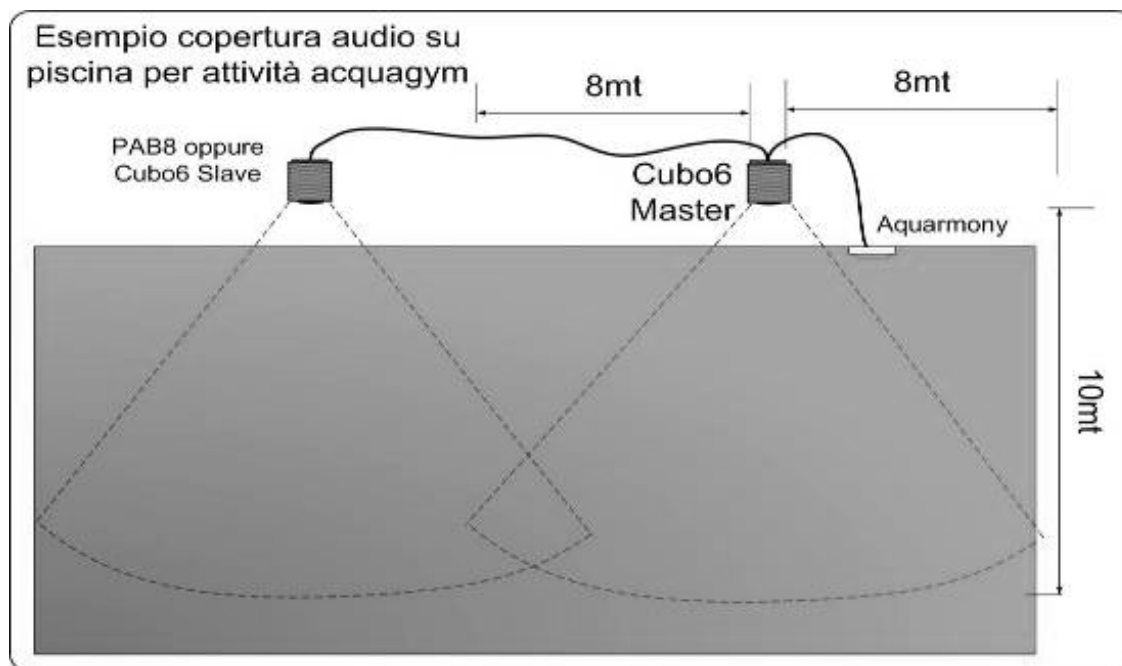


Radiomicrofono disponibile in diversi modelli

AQUARMONY – Altoparlante subacqueo supplementare (60W)

TAS12S – Alimentatore di sicurezza (12Vcc 11A) con cavo 10mt

UPLAYER – Riproduttore di MP3 direttamente da USB PenDrive con controlli in acciaio inox stagni

**PRESTAZIONI**

Norme di riferimento: **CEI 64-8/7 Rif. 702** - Impianti elettrici - Piscine e Fontane