



**FULGOR SERVICE**  
SISTEMI DI AMPLIFICAZIONE

## FS 450 - FS 450S - FS450SW MICROFONO A STILO

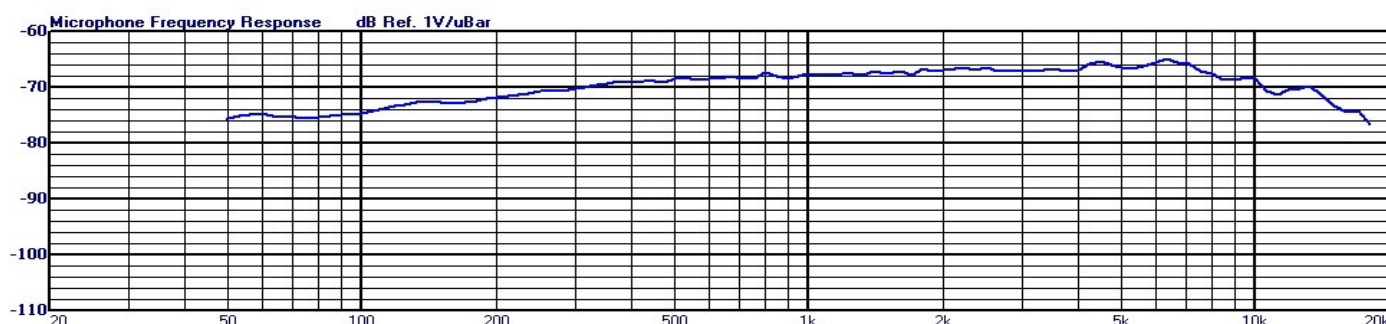
Microfono a stilo professionale a condensatore  
Doppio snodo con e senza interruttore



### Specifiche tecniche microfoni:

- A condensatore
- Cardiode
- Frequenza 50Hz - 15.000Hz
- Sensibilità -67dB  $\pm$ 3dB @ 1000Hz
- Impedenza 680 $\Omega$  Bilanciato
- Connettore XLR maschio
- Dimensioni  
Diametro massimo 19mm  
Diametro capsula 13mm  
lunghezza 460
- Peso 168 gr

### Risposta in frequenza



Il microfono a stilo **FS 450** come i suoi fratelli **FS 450S** e **FS 450SW** è un microfono miniaturizzato dalle elevate prestazioni; la differenza tra loro è: **FS 450** nero senza interruttore, **FS 450S** nero con interruttore, **FS 450SW** bianco con interruttore. Tutti con capsula microfonica dedicata per i toni della voce rendendola più chiara ed intelligibile. Le caratteristiche innovative e le ottime prestazioni li rendono adatti all'utilizzo durante le cerimonie religiose, nelle sale conferenze e in qualsiasi installazione dove si richieda un'ottima efficienza microfonica e un ingombro limitato.

I microfoni **FS 450** hanno capsule cardioide a condensatore ad alta sensibilità con raggio d'azione unidirezionale così da produrre un miglior isolamento del suono riflesso ed un efficace controllo del feedback. Sono progettati per sistemi di amplificazione di alta qualità, registrazioni professionali e radiotrasmissioni.

I microfoni gooseneck **FS 450** richiedono alimentazione Phantom da 12V a 48V D.C. ed hanno un robusto connettore XLR 3 poli maschio. Offrono una soluzione discreta con minimo impatto visivo grazie al design compatto e sottile e alla vernice antiriflesso. **FS 450** è dotato di spugnetta anti-soffio per un'ulteriore protezione dai rumori ambientali e da quelli prodotti dal respiro.



**FULGOR SERVICE**

[www.fulgorservice.it](http://www.fulgorservice.it) +39 0187 954488