



Il microfono **AST-636L-FLAG** edizione USA a cancellazione del rumore è ideale per radio **CB**, radio **amatoriali** e comunicazioni SSB.

Si adatta a tutte le radio a **4 pin** e garantisce riduzione del rumore del vento e del veicolo.

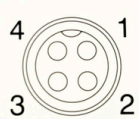
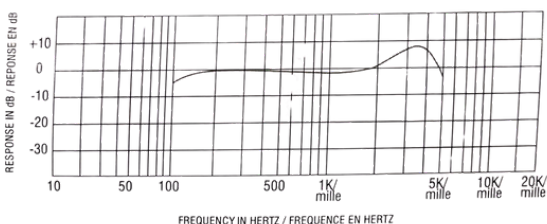
La **struttura resistente** è la combinazione di una doppia griglia in acciaio cromato e di una morbida protezione in vinile per le labbra e un cavo in acciaio inossidabile super flessibile.

La **risposta in frequenza personalizzata** di Astatic fornisce la massima potenza di conversazione.

SPECIFICHE TECNICHE:

TIPO	Cancellazione dinamica del rumore
RISPOSTA IN FREQUENZA	da 100 a 5000 Hz (vedi grafico)
LIVELLO D'USCITA	-58 dB (0 dB=1 mw/10 microbars) -76 dB (0 dB=1 V/microbar)
IMPEDENZA	200 ohm (adatto a tutti i ricetrasmittitori)
CAVO	6 fili, 5 conduttori + 1 schermato, cavo superflessibile
CONNETTORE	Connettore 4 pin f con anello di bloccaggio
INTERRUTTORE	DPDT efficienza di funzione, lunga durata, interruttore con ritorno a molla

FREQUENCY IN HERTZ / FRÉQUENCE EN HERTZ



- PIN 1 - Shield & Blue (Ground & Common)
- PIN 2 - White (Audio)
- PIN 3 - Red (PTT Transmit)
- PIN 4 - Black (Receive Control)