

Microphone électret

Q 1



Le Q1 est un microphone de très grande qualité, à caractéristiques cardioïdes unidirectionnelles, doté d'une bande passante très large et d'une réponse transitoire absolument remarquable. Un préamplificateur intégré dans le corps du microphone impose l'utilisation d'une alimentation "phantom" de 11 à 52 V. Sa fidélité de reproduction en fait un outil idéal dans tous les cas où la voix doit être transmise de manière claire et intelligible.

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES :

Longueur hors tout : 178 mm

Masse : 240 g

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES :

Type électret cardioïde

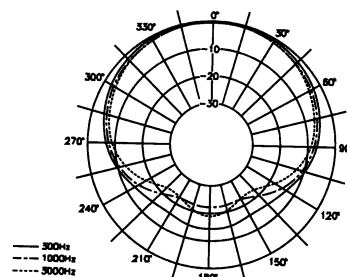
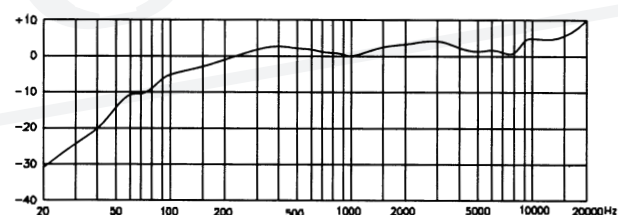
Réponse en fréquence : 50 à 20000 Hz

Impédance : 150 Ohms

Pression maximum sous charge 150 ohms : 134 db

Pression maximum sous charge 800 ohms : 142 db

Tension d'alimentation phantom : 11 à 52 Vcc



SAMSON®

distribué par **HELIUM 7**

SARL au capital de 160 000 € - RC Paris B 408 344 547

9 rue Emile Level - 75017 PARIS

Tél. : 01 42 63 97 97 - Fax : 01 42 63 84 00