



DPA 4066

Le 4066 est une solution microphone miniature polyvalente qui présente des possibilités très simples d'ajustement rapide. La conception du serre-tête est unique, parce qu'elle donne le choix à l'utilisateur de le monter à gauche et/ou à droite et de changer de couleur. Il est également possible d'utiliser la perche microphone miniature omnidirectionnelle MMB4066 pour des applications pour lesquelles le bandeau n'est pas nécessaire.

Le 4066 présente une qualité de son propre et transparente avec beaucoup de réserve dynamique.

Une attention particulière a été apportée aux problèmes d'humidité qui sont courantes dans des applications théâtres. Un système de protection à double conduit, un stoppeur de goutte sur la perche du microphone, plus des matériaux résistants à l'eau à l'intérieur du microphone, rendent plus que difficile une panne du microphone due à l'humidité.

La surface du bandeau est de couleur or mate et le contour d'oreille est recouvert d'une gaine silicone.

La sensibilité est de 6mV/Pa pour que le niveau de la voix soit en adéquation avec la sensibilité d'entrée de la plupart des transmetteurs sans fil. Si le microphone est alimenté correctement il sera en mesure d'encaisser des niveaux de pression acoustique jusqu'à 144 DB SPL avant écrêtage.

Un grand choix d'adaptateurs permet d'utiliser le 4066 avec la plupart des systèmes sans fil professionnels et avec du 48V fantôme XLR.

- Micro-casque professionnel avec tour de cou amovible et ajustable pour une utilisation à gauche ou à droite
- Caractéristique omnidirectionnelle
- Réponse en fréquence : 20 - 20 000 Hz
- +3 dB d'amplification de présence de 8 000 à 20 000 Hz
- SPL max : 144 dB