SSX HA8089



Antenne Hélicoïdale large bande



Présentation

Antenne directive hélicoïdale large bande. Sa forme en hélice permet de s'affranchir des problèmes de polarisation. Elle augmente ainsi la portée et améliore la stabilité de la transmission des Ear Monitor. Elle peut s'utiliser également avec des récepteurs micro.

Spécifications

- Catégorie : accessoire système sans fil

Quantité : 1 Type : antenne

- Specs complémentaires :

- Directivité : 57° - Gain : 14 dBi

- Bande passante RF: 460 à 900 MHz

- Pour récepteurs et émetteurs ear-monitor Shure

- Portée double de celle d'une antenne 1/4 onde omnidirectionnelle