

Fiche Produit



SW7AVSW4

Système sans fil pour instruments à vent avec émetteur sur pince flexible.

Envolez-vous vers la liberté grâce aux systèmes sans fil du nouveau millénaire !

Les microphones et instruments sans fil ont été inventés pour offrir aux musiciens et aux interprètes une liberté de mouvement totale. La gamme AirLine reprend ce concept et le porte à une dimension encore jamais égalée grâce à des émetteurs si petits, légers et aérodynamiques qu'ils sont quasiment invisibles !

Nous avons développé une toute nouvelle technologie qui a permis de créer des émetteurs aussi miniatures. Dotés de circuits miniaturisés et fonctionnant sur une simple pile AAA (autonomie moyenne de 14 heures), ces émetteurs bénéficient d'une qualité sonore et d'une qualité de réception vraiment améliorées.

Tous les systèmes de la gamme fonctionnent dans la bande de fréquences UHF 801 à 805, 863 à 865 MHz et reprennent le récepteur CR77 True Diversity (destiné aux applications professionnelles sur scène).

Le système AirLine UHF Wind Instrument réunit un AH1 et un microphone HM40. Le système AirLine UHF Wind Instrument est le premier système sans fil conçu spécifiquement pour les instruments à vent et à anche. Grâce à lui, vous pouvez vous passer des émetteurs de ceinture et des câbles microphone qui entravent la liberté de mouvement du musicien.

Caractéristiques

Emetteur	AH1/HM40 Combiné émetteur et micro compact ultra-léger pour instrument à vent Se pince sur le pavillon de l'instrument Micro Audio-Technica HM40 assurant une restitution parfaite Sensibilité du micro ajustable au volume de l'instrument
Recepteur	CR77 Récepteur Diversity format 1/2 rack Plage de fréquences de réception : 801-805 MHz UHF pour des fréquences plus claires et moins d'interférences Commande de niveau, commande de squelch ajustable Sélecteur de niveau de sortie audio symétrique micro/ligne
Divers	Livré avec adaptateur secteur AC250E

Autres vues



AH1/HM40



CR77