

## Antenne UHF directionnelle passive - JTS

Référence : UDA-49P

Marque : JTS



### Description

Antenne UHF directionnelle passive

Pour systèmes de microphones sans fil (antenne de réception) ou pour les systèmes In Ear Moniteur, par exemple JTS SIEM-111/5 (antenne d'émission)

Meilleure réception et portée plus importante dans la plage 470-960 MHz

Elimination des signaux HF interférents, réduction des effacements par une réception multi-voies, augmentation de la résistance aux interférences

Fonctionnement fiable même pour des applications brèves en extérieur

Branchement BNC (pour récepteurs UHF de la série US-/IN- ou via le répartiteur d'antenne actif UA-960)

Idéale pour une utilisation mobile, possibilité de montage sur un pied micro avec filetage 9 mm (?) ou 16 mm (?)

Pour une réception Diversity, deux UDA-49P sont nécessaires.

### Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Bande passante	470-960 MHz
Angle ouverture	100°
Actif / passif	passif
Gain antenne	≥ 10 dB
Impédance caractéristique	50 Ω
Support	9 mm (?) resp. 16 mm (?)
Dimensions	360 x 350 x 36 mm (1,7 mm épaisseur)
Poids	350 g
Branchements	prise BNC