



## Antenne L 700 18 éléments

Une antenne monolithique de type Yagi de 18 éléments, avec réflecteur en angle dièdre et dipôle en double V. Compacte et légère, elle présente un bon compromis entre robustesse, directivité et gain.

Permet une installation en polarisation horizontale et verticale.

Livrée en emballage de 6 unités.

---

<b>Réf.</b>	112120
<b>EAN13</b>	8424450207857

---

### Autres caractéristiques

---

<b>Couleur</b>	Orange
<b>Alimentation</b>	Non incluse
<b>Modes de livraison</b>	Emballage individuel

---

### Données physiques

---

<b>Poids net</b>	1.013,00 g
<b>Poids brut</b>	1.013,00 g

---

### Emballage

---

<b>Boîte</b>	6 pièces
--------------	----------

---

### Découvrir

---

Ces antennes passives optimisent au maximum la réception des signaux émis dans la bande pour laquelle elles ont été conçues.

- Fabriquées en aluminium (inoxydable), pour une longue durabilité, et en plastique ABS, pour une grande résistance face aux intempéries
- Son système de fixation au mât fabriqué en Zamak apporte grande robustesse et stabilité face aux conditions climatiques défavorables
- Conception et fabrication réalisées en Europe et soumises à de strictes contrôles de qualité
- Intègrent un balun dans le boîtier de raccordement pour l'adaptation d'impédance

## Documentation graphique

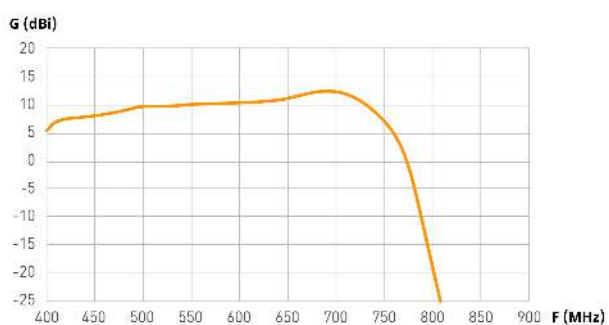


Diagramme de rayonnement

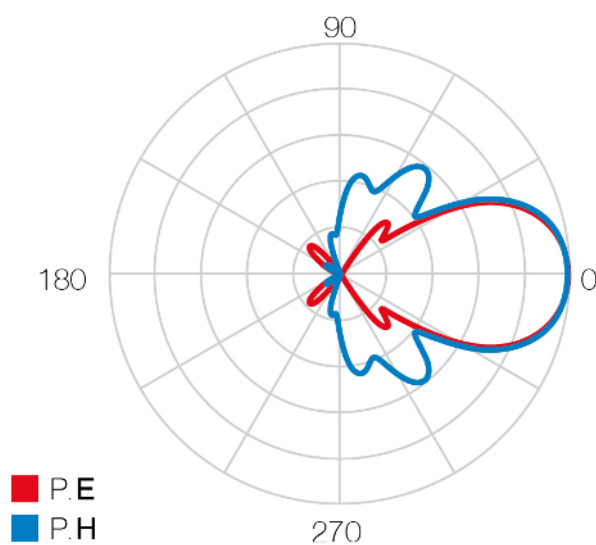


Diagramme de rayonnement

## Caractéristiques techniques : Ref. 112120

<b>Bandes</b>		UHF
<b>Bande passante</b>	MHz	470 ... 694
<b>Canaux</b>		21 ... 48
<b>Gain</b>	dBi	13
<b>Rapport A/A</b>	dB	> 25
<b>Résistance au vent (@130Km/h)</b>	N	73
<b>Résistance au vent (@150Km/h)</b>	N	100
<b>Diamètre du mât</b>	mm	20 ... 50