

**Antenne 433MHz**

**1/4 WAVE**  
**Ref. ACIOM09**

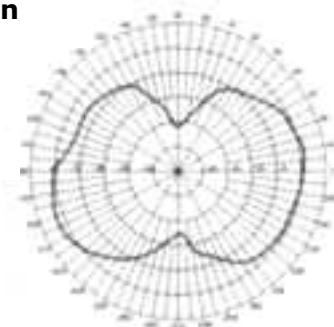
- 👁 **Antenne 433MHz**
- 👁 **0 dBi**
- 👁 **Réception sur 360°**



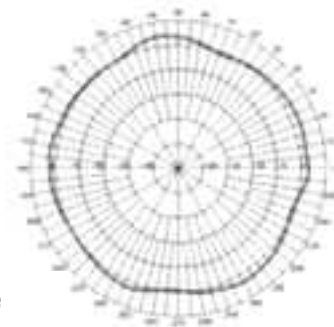
Caractéristiques électriques	
Omnidirectionnel	360 °
SWR (standing wave ratio)	< 2 : 1
Bande passante	380 - 960 MHz
Gain	0 dBi
Impédance	50 Ω
Polarisation	Verticale
Caractéristiques mécaniques	
Connecteur	BNC mâle
Longueur	15.5 cm
Matériel	Polypropylène - Flexible

**Diagramme de réception**

**Plan E**



**Plan H**



**Fréquence**