




**Antennes RFID**

**1/4 WAVE**  
Réf. ACIOM09

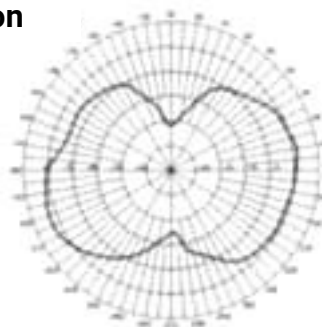


-  **Antenne 433MHz**
-  **0 dBi**
-  **Réception sur 360°**

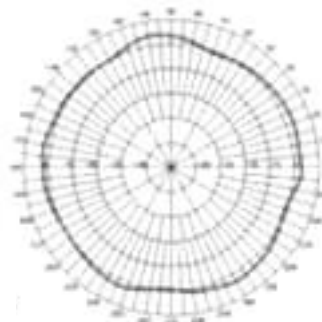
<b>CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES</b>	
Omnidirectionnel	360°
SWR (standing wave ratio)	< 2 : 1
Bande passante	380 – 960 MHz
Gain	0 dBi
Impédance	50 Ω
Polarisation	Verticale
<b>CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES</b>	
Connecteur	BNC mâle
Longueur	15,5 cm
Matériel	Polypropylène - Flexible

**Diagramme de réception**

**Plan E**



**Plan H**



**Fréquence  
433MHz**