

Caractéristiques principales

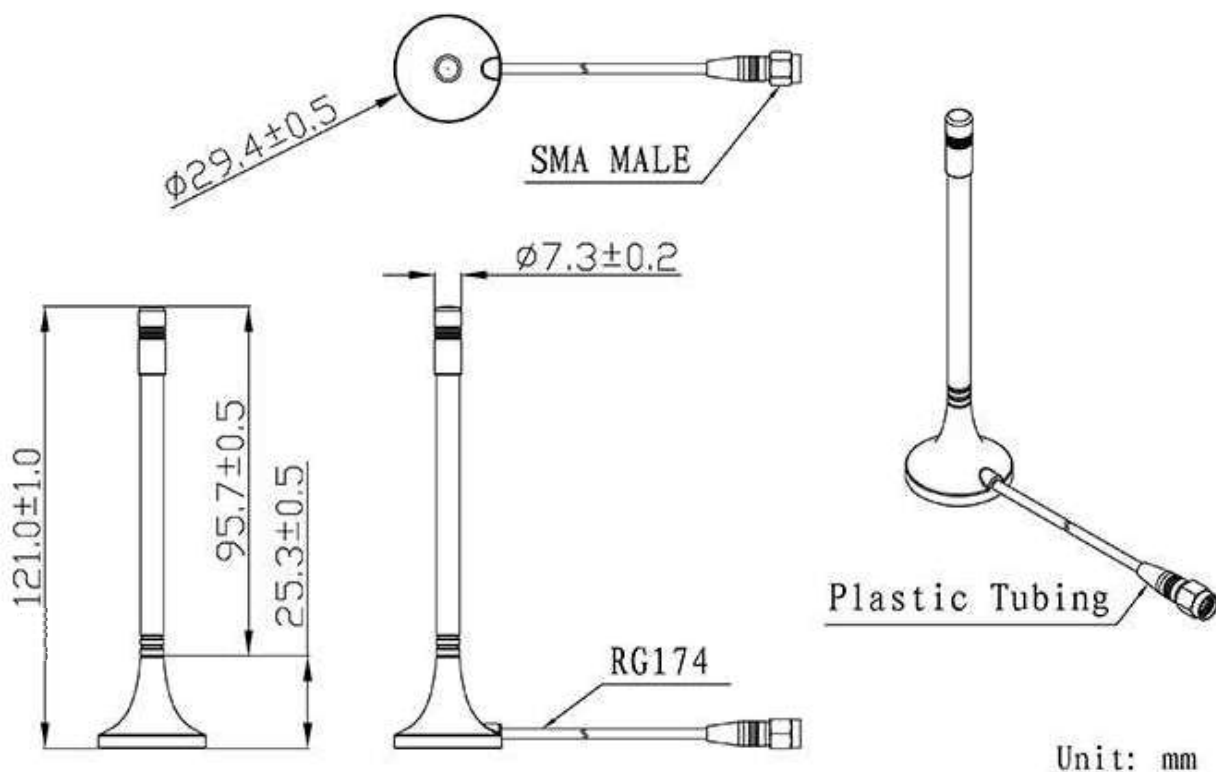


- Antenne WIFI
- Magnétique
- Câble de 3m
- Connecteur SMA-m

Caractéristiques détaillées

EBDS-ACJANT-MAG-W	
Fréquences	2 400 - 2 483.5 MHz
VSWR	< 2.0
Impédance	50 Ohms
Gain	2dBi
Polarisation	Linéaire
Câble	Type RG174
Longueur de câble / Connecteur	3m SMA-m
Température de fonctionnement	-40°C à 85 °C
Vibration	10 - 55Hz avec 1.5mm d'amplitude
Hauteur	12 cm
Certification	RoHS
Fixation	Magnétique

Dimensions



Diagrammes de rayonnement

