

- GSM / DCS / 3G / LTE1800 et 2600 / Wifi
- Directive
- Intérieure
- Gain : approx. 7 dBi
- Connecteur Nf

L'antenne intérieure directive 14111, discrète et design !



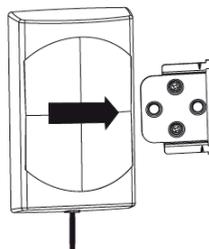
*Cette antenne panneau intérieure est idéale pour équiper les ensembles réseaux 2G, 3G et 4G. Son design lui permet de rester **discrète** et de se confondre avec les lumières ou haut-parleurs.*

*Avec un **gain de 7 dBi**, et avec son **design**, l'antenne Panneau permet de mieux répondre à vos besoins de couverture **GSM/DCS/3G/Wifi/LTE1800&2600**, tout en respectant l'esthétique du bâtiment.*

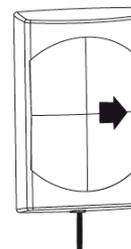
Mounting:



Mount the attachment plate to the wall using two screws of 4 mm diameter in the position as indicated.



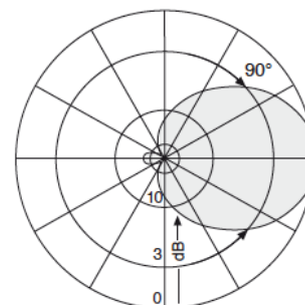
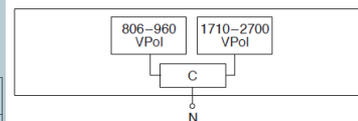
Align the antenna over the attachment plate.



Pull the antenna to the stop.

Spécificités techniques :

Bandes de fréquences :	806-960 / 1710-2700 MHz
Gain max. :	Approx. 7 dBi
VSWR :	806-960MHz : <2.0 1710-2700MHz : <2.0
Puissance Max. :	50 W (à 50°C température ambiante)
Impédance :	50Ω
Polarisation :	Verticale
HPBW : (half-power beam width)	Horizontal : Approx. 90°
Connecteur :	N femelle
Câble :	RG223/CU de 1 mètre, blanc
Protection class :	IP 30
Dimensions :	231 x 140 x 50 mm
Poids :	500 gr



Horizontal Pattern