

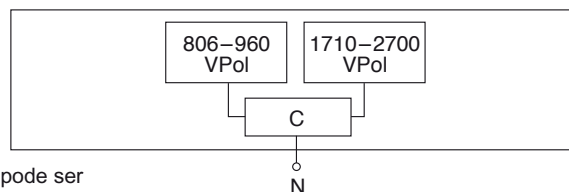
Antena Indoor Direcional Polarização Vertical Abertura Horizontal Combinador Integrado

806-960	1710-2700
V	V
90°	90°
C	

KATHREIN
MOBILCOM BRASIL

VPol 90° 806-960/1710-2700 C 7dBi

Modelo	800 10465
Faixa de Frequência	806 - 960 MHz / 1710 - 2700 MHz
Polarização	Vertical
Ganho	Aprox. 7 dBi
Larg. de Feixe de 1/2 Pot.	Horizontal: Aprox. 90°
Impedância	50 Ω
VSWR	806 - 960 MHz: < 2.0 1710 - 2700 MHz: < 2.0
Potência Máx.	50 W (50 °C em temperatura ambiente)
Entrada	Cabo RG 223/CU com 1m de comprimento, branco, com conector N fêmea
Classe de Potência	IP 30
Peso	500 g
Dimensões da embalagem	363 x 152 x 62 mm
Altura/largura/profundidade	231 / 140 / 50 mm



- Material:** Refletor: Alumínio
Radome: Plástico de alto impacto, cor: Branco, mas pode ser pintado a fim de se adaptar ao meio onde encontram-se instalado.
Placas de montagem: Aço inoxidável.
- Montagem:** Dois furos de 6 mm de diâmetro na placa de montagem.
Os parafusos não são fornecidos.
Evitar forçar pelo cabo.
- Aterramento:** As partes metálicas da antena, incluindo o kit de instalação e o condutor interno do conector, são aterrados em DC.
- Acessório Disponível:** Splitters (divisores de potência 800 - 2200 MHz).

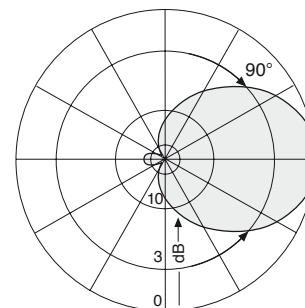
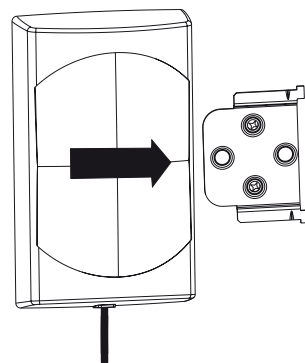
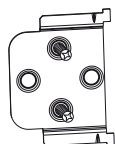
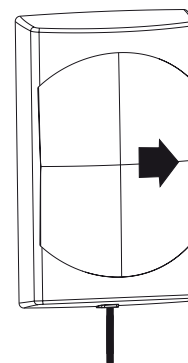


Diagrama Horizontal

Montagem:



Alinhe a antena sobre a placa de instalação.



Puxe a antena até parar

Monte a placa de instalação à parede usando dois parafusos com 4 mm de diâmetro na posição conforme indicado.

1093090102