

# Antena Painel Bloqueador Celular - Banda Alta



Antena utilizada para substituir as antenas omnidirecionais instaladas em bloqueadores de sinais e assim, direcionar para uma região específica. Ideal para segurança interna, centros penitenciários, e afins.

Confeccionada com dimensões compactas para redução de carga ao vento e peso.

É Confeccionada em alumínio e radome em Fibra de Vidro.

Suporte de fixação com ajuste de Azimute e Elevação.

## CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

Faixa de Frequência.....	1805 a 1880 MHz 1920 a 1990 MHz 2110 a 2170 MHz 2300 a 2400 MHz 2400 a 2500 MHz 2620 a 2690 MHz
Polarização.....	Circular
Impedância.....	50 ohms
Ganho .....	6,0 dBi
Relação F/C.....	> 20 dB
VSWR .....	< 1.5:1
Ângulo de -6 dB's (H).....	± 100°
Ângulo de -6 dB's (V).....	± 100°
Conexão de Entrada .....	N-Fêmea
Potência Máxima de Entrada.....	100 W
Dimensão (A x L x P) .....	230mm x 350mm x 25mm

## MODELO

APT

Antena Painel  
Telecom

100



Âng. -6 dB's (H) = 100°

6



6 dBi

BA



Banda Alta