

FICHA TÉCNICA

BF1

Características

- Design de banda ultralarga
- 470 MHz-1 GHz
- Qualidade de construção robusta
- Montagem metálica CNC
- Conector BNC de 50Ohms
- Padrão de captação omnidirecional
- Design compacto

Especificações

Tipo de antena	Passiva
Alcance de frequência	470 MHz ~ 1 GHz
Ganho	Média +2,2dBi
Impedância	50 ohms
Conector RF	BNC
Taxa de onda estacionária	<1,5 (550 ~ 750 MHz)
Filtro Integrado	Nenhum
Padrão de captação	Omnidirecional
Montagem	1/4"-20
Material	Fibra de vidro composta
Dimensões (A x L x P)	19*11,5*15mm 7,5*4,5*0,6 polegadas
Peso	98 g (apenas antena) 3,4 onças
Incluído no kit	2x Antena BF1
	2x Braço de montagem articulado
	2x BNC para cabos BNC
	2x BNC para cabos SMA de ângulo reto
	1x maleta de transporte



Descrição do Produto

Uma antena borboleta é um tipo de antena usada em sistemas de microfone sem fio em cenários de filmes e aplicações de palco. Possui algumas características únicas que o tornam adequado para determinados fins nestes contextos;

A antena de gravata borboleta Deity Butterfly foi projetada para ter uma largura de banda relativamente ampla. Isto significa que ele pode operar de forma eficaz em uma faixa de frequências, o que pode ser vantajoso em sistemas de microfone sem fio. Os sets de filmagem costumam usar bandas de frequência diferentes para microfones sem fio para evitar interferências, e uma antena de banda larga como a nossa que pode cobrir todas essas bandas sem precisar de ajustes frequentes.

SUPORTA FREQUÊNCIAS GLOBAIS ONEBAND™

O Deity Butterfly suporta uma banda ultralarga de frequências; 470 MHz-1.000 GHz. Isso significa que você tem bastante suporte para Global OneBand dentro do ecossistema THEOS, mas também bastante largura de banda de frequência extra para suportar outras marcas sem fio.

Agora, quando você entra em um divisor de antena, pode misturar e combinar diferentes blocos/bandas.

CARÇA SELADA CONTRA INTEMPÉRIES

Nossa montagem BNC é vedada contra intempéries IP65 para situações em que a antena borboleta está sendo usada para uma instalação externa permanente.

SUPORTES DE MONTAGEM METÁLICOS

Nosso suporte de montagem é feito de alumínio CNC que fornece um bloco robusto e seguro para um orifício de montagem com rosca de 1/4" e 20.

Os braços articulados da cabeça esférica também são feitos de 100% metal, tornando-se um acessório durável.

*A Divindade AMB1 não incluída