

# Frequências para sistemas sem fio ponto a multiponto (UNII e MMDS)

## Contents

[Introduction](#)

[Prerequisites](#)

[Requirements](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Conventions](#)

[Faixas de frequência UNII:](#)

[Bandas de frequência MMDS \(Estados Unidos apenas\)](#)

[Informações Relacionadas](#)

## [Introduction](#)

Este documento lista as frequências disponíveis que você pode configurar no Headend (uBR7200) para o produto Point-to-Multipoint (P2MP) nas bandas Unlicense National Information Infrastructure (UNII) e Microwave Multipoint Distribution System (MMDS). O objetivo é fornecer uma folha de referência rápida que mostre todas as frequências disponíveis.

## [Prerequisites](#)

### [Requirements](#)

A Cisco recomenda que você tenha conhecimento destes tópicos:

- Redes sem fio
- Uso da linha de comando

Para executar as tarefas neste documento, você deve ter acesso EXEC privilegiado ("habilitado") no roteador.

### [Componentes Utilizados](#)

As informações neste documento são baseadas nestas versões de software e hardware:

- Os produtos uBR7223, uBR7246, uBR7246VXR
- Qualquer versão do software Cisco IOS® que suporte o Wireless P2MP fixo

The information in this document was created from the devices in a specific lab environment. All of the devices used in this document started with a cleared (default) configuration. If your network is live, make sure that you understand the potential impact of any command.

## [Conventions](#)

Consulte as [Convenções de Dicas Técnicas da Cisco para obter mais informações sobre convenções de documentos](#).

## [Faixas de frequência UNII:](#)

### BAND A

Low - 5730000, 5733000, 5736000, 5739000, 5742000, 5745000, 5748000  
High - 5778000, 5781000, 5784000, 5787000, 5790000, 5793000, 5796000

### BAND B

Low - 5754000, 5757000, 5760000, 5763000, 5766000, 5769000, 5772000  
High - 5802000, 5805000, 5808000, 5811000, 5814000, 5817000, 5820000

## [Bandas de frequência MMDS \(Estados Unidos apenas\)](#)

2503000, 2509000, 2515000, 2521000, 2527000, 2533000, 2539000, 2545000,  
2551000, 2557000, 2563000, 2569000, 2575000, 2581000, 2587000, 2593000,  
2599000, 2605000, 2611000, 2617000, 2623000, 2629000, 2635000, 2641000,  
2647000, 2653000, 2659000, 2665000, 2671000, 2677000, 2683000

**Nota:** Determine que plano de banda o duplexador suporta, pois isso determina qual dessas frequências você pode usar.

## [Informações Relacionadas](#)

- [Página de suporte de produtos sem fio](#)
- [Página de suporte da tecnologia sem fio](#)
- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)