

# 技术支持的软件- B域接入点

## Contents

[Introduction](#)

[表1 -软件版本与- B域AP技术支持](#)

[关于AP802的特殊注释](#)

## Introduction

开始2016年5月1日，联邦通信委员会(FCC)在美国限制了分配新-域接入点。一新-引入B域遵照新的FCC规则。Cisco在哪些软件版本发布了- B域-下面的表的新的AP SKUs显示- B引入域技术支持。

关于FCC更改的更多信息，请参阅[新- B域产品公告](#)。

## 表1 -软件版本与- B域AP技术支持

AP系列	7.4.150 .0 (15.2(2 )JB6)	8.0.13 2.0 (15.3(3 )JA7)	8.2.11 0.0 (15.3(3 )JC1)	8.3.10 2.0 (15.3(3 )JD)	IOS-XE 3.6.5	IOS- XE 3.7.4	IOS-XE 3.8.2	IOS-XE 3.9.0	北极星 16.1.3	北极星 16.2.2	北极 16.3
AP-3700i/e		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AP-2700i/e		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AP-1700i		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AP-3700p		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AP-3600i/e	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AP-2600i/e	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AP-1600i/e	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AP-700i/w		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AP-1532i/e		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AP-1572		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AP-1552 (IoT)	✓	✓	✓	✓							
IW-3702		✓	✓	✓							
AP803 (在 IR829)			✓	✓							
ASA55xx (被 嵌入的 AP702)			✓	✓							

## 关于AP802的特殊注释

AP802 (嵌入以多种800系列ISR型号)不是可用的在a至b SKU。800系列ISR与-在2016年5月AP802s被出售的SKU 1日之后，与FCC规则是兼容的(和只请支持UNII-1和UNII-3波段。)