

域格 ASR1803SC 平台 MiFi - MF528 型号说明

一、命名规则

M F 5 2 8 A C N A X A

后缀第六位表示电池类型

A - 4.2V

B - 4.4V

后缀第五位为功能说明

X - 单主集 + 单外卡

D - 主集 + 分集 + 单外卡

E - 主集 + 分集 + 双卡 (外卡+esim)

F - 主集 + 分集 + 双esim卡

G - 主集 + 分集 + 三卡 (外卡+双esim)

H - 主集 + 分集 + 三esim卡

I - 单主集 + 单esim

J - 主集 + 分集 + 单esim

后缀第四位表示匹配外壳类型

A - 模具1

后缀第二、三位表示频段

CN - 国内全频段

后缀第一位为PCB版本(A-J为PCB大版本, K开始为小版本)

A - PCB1.0

域格 ASR1803SC 平台 MiFi - MF528 型号说明

二、采购编码表

域格 ASR1803SC 平台 MiFi - MF528 主推 OC 说明表							
型号	频段说明	频段	flash	分集	匹配外壳类型	电池	SIM 卡
MF528 ACNAGA	国内 全频段	TDD LTE: B34/B38/B39/B40/B41 FDD LTE: B1/B3/B5/B8 WCDMA: B1/B8	64Mb (8MB)	√	模具 1	4.2V	三卡 (外卡+双 esim)
MF528 ACNAGB			64Mb (8MB)	√	模具 1	4.4V	三卡 (外卡+双 esim)

备注:
1、DDR 为 1803SC 芯片内置, 为 256Mb
2、双 esim 默认用卡 2、卡 3