



Wi-Fi 6E 频段 (6 GHz) → Wi-Fi 6E 频段 提供更宽的通道和更多的信道。Wi-Fi 6E 频段 与 Wi-Fi 6 频段 (2.4 GHz 和 5 GHz) 共存，但 Wi-Fi 6E 频段 是专门为 Wi-Fi 6E 设备设计的。Wi-Fi 6E 频段 可以提供更高的速度和更低的延迟。



Wi-Fi 6E 频段 (6 GHz) 提供更宽的通道和更多的信道。Wi-Fi 6E 频段 与 Wi-Fi 6 频段 (2.4 GHz 和 5 GHz) 共存，但 Wi-Fi 6E 频段 是专门为 Wi-Fi 6E 设备设计的。Wi-Fi 6E 频段 可以提供更高的速度和更低的延迟。

- ID: 设备 ID 用于识别设备。
- 名称: 设备的名称。
- 地址: 设备的 MAC 地址。
- 制造商: 设备的制造商。
- 型号: 设备的型号。
- 固件: 设备的固件版本。
- Google 设备: 谷歌设备，如 Pixel 手机和 Nexus 平板电脑。

Google 设备 列表

Google 设备 列表 包括 Google Workspace 设备 列表 和 Google 设备 列表。Google 设备 列表 包括 Google 设备 列表 和 Google 设备 列表。

- 设备 ID: 设备的 ID。
- 名称: 设备的名称。
- 地址: 设备的 MAC 地址。

Wi-Fi EAP 列表

Wi-Fi EAP 列表 包括 Wi-Fi EAP 列表 和 Wi-Fi EAP 列表。Wi-Fi EAP 列表 包括 Wi-Fi EAP 列表 和 Wi-Fi EAP 列表。Wi-Fi EAP 列表 包括 Wi-Fi EAP 列表 和 Wi-Fi EAP 列表。



□□□□ □□ □□ □□□□ □□ □□□□ □□□□ □□□□ □□ , □□□□□□ □□ □□□ □□□ □□□□
□□ □□□□ □□□□ .

Revision #37
Created 2026-01-16 17:51:39 UTC by Admin
Updated 2026-07-07 10:56:15 UTC by Admin