

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2025.09.19
飞行器固件:	v14.03.01.10
遥控器固件:	v06.02.13.11
DJI Pilot 2 App:	v14.3.0.35
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v07.00.01.29*
电池固件:	v02.00.20.58
DJI Assistant 2 (行业系列) :	v2.1.20
升级方式:	飞行器/遥控器 - DJI Assistant 2 / App 移动站 - DJI Assistant 2 遥控器内置Pilot 2 App - 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 - App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

* 智能电池箱v07.00.01.29固件包含电池箱和电池模块固件; 升级完成后, 电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为v06.01.10.02。

本次更新

- 增加相关功能, 以满足当地法规要求。

注意!

- 基于 v01.02.02.50 或更低遥控器版本领取网络 RTK 套餐的设备将继续使用千寻网络 RTK 服务直至服务到期。
- 由于红外传感器特性, 在灼伤保护触发前, 传感器有概率被灼伤; 作业时请避免将负载朝向太阳。若轻微灼伤, 可通过静置飞行器或手动 FFC 尝试恢复。
- 为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业, 推荐您访问以下链接, 全面了解 M30 系列使用安全及产品功能信息:
 - 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等: <https://www.dji.com/matrice-30/downloads>
 - 产品教学视频: <https://www.dji.com/matrice-30/video>
 - 大疆司空 2: <https://www.dji.com/flighthub-2>
 - 大疆技术支持与服务号:



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

<http://www.dji.com/matrice-30>

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2024.12.19
飞行器固件:	v10.01.05.04
遥控器固件:	v05.02.13.02
Pilot 2 App:	v10.1.8.18
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v07.00.01.29*
电池固件:	v02.00.20.58
DJI Assistant 2 (行业系列):	v2.1.12
升级方式:	飞行器/遥控器 - DJI Assistant 2 / App 移动站 - DJI Assistant 2 遥控器内置Pilot 2 App - 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 - App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

* 智能电池箱v07.00.01.29固件包含电池箱和电池模块固件; 升级完成后, 电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为v06.01.10.02。

本次更新

- 提升系统稳定性。

注意!

- 基于 v01.02.02.50 或更低遥控器版本领取网络 RTK 套餐的设备将继续使用千寻网络 RTK 服务直至服务到期。
- 由于红外传感器特性, 在灼伤保护触发前, 传感器有概率被灼伤; 作业时请避免将负载朝向太阳。若轻微灼伤, 可通过静置飞行器或手动 FFC 尝试恢复。
- 为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业, 推荐您访问以下链接, 全面了解 M30 系列使用安全及产品功能信息:
 - 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等: <https://www.dji.com/matrice-30/downloads>
 - 产品教学视频: <https://www.dji.com/matrice-30/video>
 - 大疆司空 2: <https://www.dji.com/flighthub-2>
 - 大疆技术支持与服务号:



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

<http://www.dji.com/matrice-30>

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2024.11.07
飞行器固件:	v10.01.05.04
遥控器固件:	v05.02.13.01
Pilot 2 App:	v10.1.8.16
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v07.00.01.29*
电池固件:	v02.00.20.58
DJI Assistant 2 (行业系列):	v2.1.12
升级方式:	飞行器/遥控器 - DJI Assistant 2 / App 移动站 - DJI Assistant 2 遥控器内置Pilot 2 App - 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 - App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

* 智能电池箱v07.00.01.29固件包含电池箱和电池模块固件; 升级完成后, 电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为v06.01.10.02。

本次更新

- 提升系统稳定性。

注意!

- 基于 v01.02.02.50 或更低遥控器版本领取网络 RTK 套餐的设备将继续使用千寻网络 RTK 服务直至服务到期。
- 由于红外传感器特性, 在灼伤保护触发前, 传感器有概率被灼伤; 作业时请避免将负载朝向太阳。若轻微灼伤, 可通过静置飞行器或手动 FFC 尝试恢复。
- 为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业, 推荐您访问以下链接, 全面了解 M30 系列使用安全及产品功能信息:
 - 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等: <https://www.dji.com/matrice-30/downloads>
 - 产品教学视频: <https://www.dji.com/matrice-30/video>
 - 大疆司空 2: <https://www.dji.com/flighthub-2>
 - 大疆技术支持与服务号:



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

<http://www.dji.com/matrice-30>

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2024.10.08
飞行器固件:	v10.01.05.04
遥控器固件:	v05.02.11.11
Pilot 2 App:	v10.1.5.8
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v07.00.01.29*
电池固件:	v02.00.20.58
DJI Assistant 2 (行业系列):	v2.1.12
升级方式:	飞行器/遥控器 - DJI Assistant 2 / App 移动站 - DJI Assistant 2 遥控器内置Pilot 2 App - 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 - App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

* 智能电池箱v07.00.01.29固件包含电池箱和电池模块固件; 升级完成后, 电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为v06.01.10.02。

本次更新

- 提升飞行稳定性。

注意!

- 基于 v01.02.02.50 或更低遥控器版本领取网络 RTK 套餐的设备将继续使用千寻网络 RTK 服务直至服务到期。
- 由于红外传感器特性, 在灼伤保护触发前, 传感器有概率被灼伤; 作业时请避免将负载朝向太阳。若轻微灼伤, 可通过静置飞行器或手动 FFC 尝试恢复。
- 为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业, 推荐您访问以下链接, 全面了解 M30 系列使用安全及产品功能信息:
 - 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等: <https://www.dji.com/matrice-30/downloads>
 - 产品教学视频: <https://www.dji.com/matrice-30/video>
 - 大疆司空 2: <https://www.dji.com/flighthub-2>
 - 大疆技术支持与服务号:



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

<http://www.dji.com/matrice-30>

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2024.07.18
飞行器固件:	v10.01.00.14
遥控器固件:	v05.02.11.06
Pilot 2 App:	v10.1.0.30
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v07.00.01.29*
电池固件:	v02.00.20.58
DJI Assistant 2 (行业系列):	v2.1.12
升级方式:	飞行器/遥控器 – DJI Assistant 2 / App 移动站 – DJI Assistant 2 遥控器内置Pilot 2 App – 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 – App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

* 智能电池箱v07.00.01.29固件包含电池箱和电池模块固件; 升级完成后, 电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为v06.01.10.02。

本次更新

- 提升飞行稳定性。
- 单北斗模式下新增支持连接RTK。

注意!

- 基于 v01.02.02.50 或更低遥控器版本领取网络 RTK 套餐的设备将继续使用千寻网络 RTK 服务直至服务到期。
- 由于红外传感器特性, 在灼伤保护触发前, 传感器有概率被灼伤; 作业时请避免将负载朝向太阳。若轻微灼伤, 可通过静置飞行器或手动 FFC 尝试恢复。
- 为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业, 推荐您访问以下链接, 全面了解 M30 系列使用安全及产品功能信息:
 - 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等: <https://www.dji.com/matrice-30/downloads>

经纬M30系列发布记录

- 产品教学视频: <https://www.dji.com/matrice-30/video>
- 大疆司空 2: <https://www.dji.com/flighthub-2>
- 大疆技术支持与服务号:



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2024.05.22
飞行器固件:	v10.00.06.08
遥控器固件:	v05.02.10.00
Pilot 2 App:	v10.0.7.17
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v07.00.01.29*
电池固件:	v02.00.20.58
DJI Assistant 2 (行业系列) :	v2.1.12 飞行器/遥控器 – DJI Assistant 2 / App 移动站 – DJI Assistant 2
升级方式:	遥控器内置Pilot 2 App – 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 – App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

* 智能电池箱v07.00.01.29固件包含电池箱和电池模块固件; 升级完成后, 电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为v06.01.10.02。

本次更新

- DJI Pilot 2新增App独立升级特性, 遥控器可单独升级App版本。
- 支持第三方KML/KMZ文件导入, 包括: ArcGIS、奥维地图 (支持ovkml/ovkmz) 与图新地球。
- 优化相机网格线颜色显示, 提供更多网格线颜色。

注意!

- 基于 v01.02.02.50 或更低遥控器版本领取网络 RTK 套餐的设备将继续使用千寻网络 RTK 服务直至服务到期。
- 由于红外传感器特性, 在灼伤保护触发前, 传感器有概率被灼伤; 作业时请避免将负载朝向太阳。若轻微灼伤, 可通过静置飞行器或手动 FFC 尝试恢复。
- 为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业, 推荐您访问以下链接, 全面了解 M30 系列使用安全及产品功能信息:
 - 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等: <https://www.dji.com/matrice-30/downloads>

经纬M30系列发布记录

- 产品教学视频: <https://www.dji.com/matrice-30/video>
- 大疆司空 2: <https://www.dji.com/flighthub-2>
- 大疆技术支持与服务号:



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2024.05.14
飞行器固件:	v10.00.06.08
遥控器固件:	v03.02.09.08
Pilot 2 App:	v10.0.6.12
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v07.00.01.29*
电池固件:	v02.00.20.58
DJI Assistant 2 (行业系列) :	v2.1.12 飞行器/遥控器 – DJI Assistant 2 / App 移动站 – DJI Assistant 2
升级方式:	遥控器内置Pilot 2 App – 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 – App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

* 智能电池箱v07.00.01.29固件包含电池箱和电池模块固件; 升级完成后, 电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为v06.01.10.02。

本次更新

- 新增支持某些国家和地区RID。
- 提升飞行器飞行稳定性。

注意!

- 基于 v01.02.02.50 或更低遥控器版本领取网络 RTK 套餐的设备将继续使用千寻网络 RTK 服务直至服务到期。
- 由于红外传感器特性, 在灼伤保护触发前, 传感器有概率被灼伤; 作业时请避免将负载朝向太阳。若轻微灼伤, 可通过静置飞行器或手动 FFC 尝试恢复。
- 为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业, 推荐您访问以下链接, 全面了解 M30 系列使用安全及产品功能信息:
 - 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等: <https://www.dji.com/matrice-30/downloads>

经纬M30系列发布记录

- 产品教学视频: <https://www.dji.com/matrice-30/video>
- 大疆司空 2: <https://www.dji.com/flighthub-2>
- 大疆技术支持与服务号:



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2024.02.22
飞行器固件:	v09.01.00.06
遥控器固件:	v03.02.09.07
Pilot 2 App:	v9.1.0.21
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v07.00.01.29*
电池固件:	v02.00.20.58
DJI Assistant 2 (行业系列):	v2.1.12 飞行器/遥控器 – DJI Assistant 2 / App 移动站 – DJI Assistant 2
升级方式:	遥控器内置Pilot 2 App – 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 – App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

* 智能电池箱v07.00.01.29固件包含电池箱和电池模块固件; 升级完成后, 电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为v06.01.10.02。

本次更新

- 带状航线任务新增支持变高航带。
- 航点航线新增支持全景拍照。
- 兴趣点 (POI) 功能新增支持智能环绕。
- Pilot 2 App 新增显示自动返航过程中 AR 投影返航路径。
- Pilot 2 App 新增显示降落时 AR 投影正下方降落点。

注意!

- 基于 v01.02.02.50 或更低遥控器版本领取网络 RTK 套餐的设备将继续使用千寻网络 RTK 服务直至服务到期。
- 由于红外传感器特性, 在灼伤保护触发前, 传感器有概率被灼伤; 作业时请避免将负载朝向太阳。若轻微灼伤, 可通过静置飞行器或手动 FFC 尝试恢复。
- 为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业, 推荐您访问以下链接, 全面了解 M30 系列使用安全及产品功能信息:
 - 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等: <https://www.dji.com/matrice-30/downloads>

<http://www.dji.com/matrice-30>

经纬M30系列发布记录

- 产品教学视频: <https://www.dji.com/matrice-30/video>
- 大疆司空 2: <https://www.dji.com/flighthub-2>
- 大疆技术支持与服务号:



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2023.12.28
飞行器固件:	v09.00.05.03
遥控器固件:	v02.02.08.03
Pilot 2 App:	v9.0.5.39
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v07.00.01.29*
电池固件:	v02.00.20.58
DJI Assistant 2 (行业系列):	v2.1.12 飞行器/遥控器 – DJI Assistant 2 / App 移动站 – DJI Assistant 2
升级方式:	遥控器内置Pilot 2 App – 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 – App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

* 智能电池箱v07.00.01.29固件包含电池箱和电池模块固件; 升级完成后, 电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为v06.01.10.02。

本次更新

- 修复部分已知问题。
- 增加相关功能, 以满足当地法规要求。

注意!

- 基于 v01.02.02.50 或更低遥控器版本领取网络 RTK 套餐的设备将继续使用千寻网络 RTK 服务直至服务到期。
- 由于红外传感器特性, 在灼伤保护触发前, 传感器有概率被灼伤; 作业时请避免将负载朝向太阳。若轻微灼伤, 可通过静置飞行器或手动 FFC 尝试恢复。
- 为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业, 推荐您访问以下链接, 全面了解 M30 系列使用安全及产品功能信息:
 - 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等: <https://www.dji.com/matrice-30/downloads>
 - 产品教学视频: <https://www.dji.com/matrice-30/video>
 - 大疆司空 2: <https://www.dji.com/flighthub-2>
 - 大疆技术支持与服务号:



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

<http://www.dji.com/matrice-30>

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2023.10.30
飞行器固件:	v08.00.00.03
遥控器固件:	v02.02.05.07
Pilot 2 App:	v8.0.0.38
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v07.00.01.29*
电池固件:	v02.00.20.58
DJI Assistant 2 (行业系列):	v2.1.11
升级方式:	飞行器/遥控器 - DJI Assistant 2 / App 移动站 - DJI Assistant 2 遥控器内置Pilot 2 App - 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 - App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

* 智能电池箱v07.00.01.29固件包含电池箱和电池模块固件; 升级完成后, 电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为 v06.01.10.02。

本次更新

- 提升遥控器系统稳定性。

注意!

- 基于 v01.02.02.50 或更低遥控器版本领取网络 RTK 套餐的设备将继续使用千寻网络 RTK 服务直至服务到期。
- 由于红外传感器特性, 在灼伤保护触发前, 传感器有概率被灼伤; 作业时请避免将负载朝向太阳。若轻微灼伤, 可通过静置飞行器或手动 FFC 尝试恢复。
- 为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业, 推荐您访问以下链接, 全面了解 M30 系列使用安全及产品功能信息:
 - 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等: <https://www.dji.com/matrice-30/downloads>
 - 产品教学视频: <https://www.dji.com/matrice-30/video>
 - 大疆司空 2: <https://www.dji.com/flighthub-2>
 - 大疆技术支持与服务号:



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

发布日期: 2023.10.12
飞行器固件: v08.00.00.03

<http://www.dji.com/matrice-30>

经纬M30系列发布记录

遥控器固件：	v02.02.04.05
Pilot 2 App：	v7.1.0.32
D-RTK 2移动站：	v03.01.0000（含经纬版）
智能电池箱：	v07.00.01.29*
电池固件：	v02.00.20.58
DJI Assistant 2（行业系列）：	v2.1.11
升级方式：	飞行器/遥控器 – DJI Assistant 2 / App 移动站 – DJI Assistant 2 遥控器内置Pilot 2 App – 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 – App升级（电池箱连接到遥控器后，在App的健康管理系统中升级）

* 智能电池箱v07.00.01.29固件包含电池箱和电池模块固件；升级完成后，电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为 v06.01.10.02。

本次更新

- 提升飞行器飞行稳定性。

注意！

- 基于 v01.02.02.50 或更低遥控器版本领取网络 RTK 套餐的设备将继续使用千寻网络 RTK 服务直至服务到期。
- 由于红外传感器特性，在灼伤保护触发前，传感器有概率被灼伤；作业时请避免将负载朝向太阳。若轻微灼伤，可通过静置飞行器或手动 FFC 尝试恢复。
- 为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业，推荐您访问以下链接，全面了解M30系列使用安全及产品功能信息：
 - 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等：<https://www.dji.com/matrice-30/downloads>
 - 产品教学视频：<https://www.dji.com/matrice-30/video>
 - 大疆司空 2：<https://www.dji.com/flighthub-2>
 - 大疆技术支持与服务号：



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2023.09.18
飞行器固件:	v07.01.00.26
遥控器固件:	v02.02.04.05
Pilot 2 App:	v7.1.0.32
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v07.00.01.29*
电池固件:	v02.00.20.58
DJI Assistant 2 (行业系列):	v2.1.10
升级方式:	飞行器/遥控器 – DJI Assistant 2 / App 移动站 – DJI Assistant 2 遥控器内置Pilot 2 App – 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 – App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

* 智能电池箱v07.00.01.29固件包含电池箱和电池模块固件; 升级完成后, 电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为 v06.01.10.02。

本次更新

- 提升飞行器飞行稳定性。
- 更新返航功能为高级智能返航。飞行器可在返航过程中自动规划最优路径进行绕障返航。
- 新增安全返航、安全断点续飞功能。可在航点航线任务编辑界面查看功能指引。
- 面状航线的正射采集中新增支持自定义云台角度。
- 新增支持自定义飞行区。可在大疆司空 2 规划自定义飞行区后分发至飞行器。
- 新增找飞机功能。在飞行器迫降、飞丢等场景下, 提供位置显示、坐标分享等信息帮助用户寻找飞行器。
- 新增离线回放功能, 可在未连接飞行器时通过相册查看已经下载的视频与照片文件。
- 新增支持自定义网络 RTK 保存多套配置。
- DJI Pilot 2 App 的地图新增支持使用文字搜索定位、限飞提示、扫码获取目标点位置功能。
- 行业无忧 (DJI Care Enterprise) 新增飞丢保障权益, 支持在 App 的设备管理页面进行认证。
- 增强图传新增支持网络状态检测、运营商切换、流量查询功能。
- 新增离线解禁功能, 支持用户通过离线方式导入解禁证书。
- 优化航线库界面。
- 正射采集航线新增支持选择航线起始点。

<http://www.dji.com/matrice-30>

经纬M30系列发布记录

- 新增支持遥控器进行 EXP 杆量调节。
- 新增支持 4G 私有化服务器配置。

注意!

- 基于 v01.02.02.50 或更低遥控器版本领取网络 RTK 套餐的设备将继续使用千寻网络 RTK 服务直至服务到期。
- 由于红外传感器特性，在灼伤保护触发前，传感器有概率被灼伤；作业时请避免将负载朝向太阳。若轻微灼伤，可通过静置飞行器或手动 FFC 尝试恢复。
- 为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业，推荐您访问以下链接，全面了解M30系列使用安全及产品功能信息：
 - 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等：<https://www.dji.com/matrice-30/downloads>
 - 产品教学视频：<https://www.dji.com/matrice-30/video>
 - 大疆司空 2：<https://www.dji.com/flighthub-2>
 - 大疆技术支持与服务号：



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2023.07.18
飞行器固件:	v07.00.01.46
遥控器固件:	v01.02.04.45
Pilot 2 App:	v7.0.3.9
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v07.00.01.29*
电池固件:	v02.00.20.58
DJI Assistant 2 (行业系列):	v2.1.10
升级方式:	飞行器/遥控器 - DJI Assistant 2 / App 移动站 - DJI Assistant 2 遥控器内置Pilot 2 App - 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 - App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

* 智能电池箱v07.00.01.29固件包含电池箱和电池模块固件; 升级完成后, 电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为 v06.01.10.02。

本次更新

- 提升飞行器飞行稳定性。

注意!

- 基于 v01.02.02.50 或更低遥控器版本领取网络 RTK 套餐的设备将继续使用千寻网络 RTK 服务直至服务到期。
- 由于红外传感器特性, 在灼伤保护触发前, 传感器有概率被灼伤; 作业时请避免将负载朝向太阳。若轻微灼伤, 可通过静置飞行器或手动 FFC 尝试恢复。
- 为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业, 推荐您访问以下链接, 全面了解M30系列使用安全及产品功能信息:
 - 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等: <https://www.dji.com/matrice-30/downloads>
 - 产品教学视频: <https://www.dji.com/matrice-30/video>
 - 大疆司空 2: <https://www.dji.com/flighthub-2>
 - 大疆技术支持与服务号:



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

<http://www.dji.com/matrice-30>

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2023.06.01
飞行器固件:	v06.02.08.03
遥控器固件:	v01.02.04.43
Pilot 2 App:	v7.0.2.3
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v06.02.08.03*
电池固件:	v02.00.20.57
DJI Assistant 2 (行业系列):	v2.1.9
升级方式:	飞行器/遥控器 - DJI Assistant 2 / App 移动站 - DJI Assistant 2 遥控器内置Pilot 2 App - 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 - App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

* 智能电池箱v06.02.08.03固件包含电池箱和电池模块固件; 升级完成后, 电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为 v06.01.10.02。

本次更新

- 新增 DJI Pilot 2 App 显示大疆司空 2 已购云服务剩余套餐功能。
- 优化 DJI Pilot 2 App 部分提示文案。

注意!

- 基于 v01.02.02.50 或更低遥控器版本领取网络 RTK 套餐的设备将继续使用千寻网络 RTK 服务直至服务到期。
- 由于红外传感器特性, 在灼伤保护触发前, 传感器有概率被灼伤; 作业时请避免将负载朝向太阳。若轻微灼伤, 可通过静置飞行器或手动 FFC 尝试恢复。
- 为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业, 推荐您访问以下链接, 全面了解M30系列使用安全及产品功能信息:
 - 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等: <https://www.dji.com/matrice-30/downloads>
 - 产品教学视频: <https://www.dji.com/matrice-30/video>
 - 大疆司空 2: <https://www.dji.com/flighthub-2>
 - 大疆技术支持与服务号:



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

<http://www.dji.com/matrice-30>

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2022.05.18
飞行器固件:	v06.02.08.03
遥控器固件:	v01.02.04.40
Pilot 2 App:	v7.0.1.0
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v06.02.08.03*
电池固件:	v02.00.20.57
DJI Assistant 2 (行业系列):	v2.1.9
升级方式:	飞行器/遥控器 - DJI Assistant 2 / App 移动站 - DJI Assistant 2 遥控器内置Pilot 2 App - 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 - App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

* 智能电池箱v06.02.08.03固件包含电池箱和电池模块固件; 升级完成后, 电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为 v06.01.10.02。

本次更新

- DJI RC Plus遥控器新增切换机型, 支持多种飞行器。

注意!

- 基于 v01.02.02.50 或更低遥控器版本领取网络 RTK 套餐的设备将继续使用千寻网络 RTK 服务直至服务到期。
- 由于红外传感器特性, 在灼伤保护触发前, 传感器有概率被灼伤; 作业时请避免将负载朝向太阳。若轻微灼伤, 可通过静置飞行器或手动 FFC 尝试恢复。
- 为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业, 推荐您访问以下链接, 全面了解M30系列使用安全及产品功能信息:
 - 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等: <https://www.dji.com/matrice-30/downloads>
 - 产品教学视频: <https://www.dji.com/matrice-30/video>
 - 大疆司空 2: <https://www.dji.com/flighthub-2>
 - 大疆技术支持与服务号:



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

<http://www.dji.com/matrice-30>

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2023.04.25
飞行器固件:	v06.02.08.03
遥控器固件:	v01.02.03.67
Pilot 2 App:	v6.1.2.2
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v06.02.08.03*
电池固件:	v02.00.20.57
DJI Assistant 2 (行业系列):	v2.1.8
升级方式:	飞行器/遥控器 - DJI Assistant 2 / App 移动站 - DJI Assistant 2 遥控器内置Pilot 2 App - 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 - App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

* 智能电池箱v06.02.08.03固件包含电池箱和电池模块固件; 升级完成后, 电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为 v06.01.10.02。

本次更新

- 优化大疆机场相关功能。
- 优化低温环境下的电池保温策略。
- 优化电池保养策略。

注意!

- 基于 v01.02.02.50 或更低遥控器版本领取网络 RTK 套餐的设备将继续使用千寻网络 RTK 服务直至服务到期。
- 由于红外传感器特性, 在灼伤保护触发前, 传感器有概率被灼伤; 作业时请避免将负载朝向太阳。若轻微灼伤, 可通过静置飞行器或手动 FFC 尝试恢复。
- 为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业, 推荐您访问以下链接, 全面了解M30系列使用安全及产品功能信息:
 - 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等: <https://www.dji.com/matrice-30/downloads>
 - 产品教学视频: <https://www.dji.com/matrice-30/video>
 - 大疆司空 2: <https://www.dji.com/flighthub-2>
 - 大疆技术支持与服务号:



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

<http://www.dji.com/matrice-30>

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2023.03.09
飞行器固件:	v06.01.10.02
遥控器固件:	v01.02.03.67
Pilot 2 App:	v6.1.2.2
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v06.01.10.02
电池固件:	v02.00.20.49
DJI Assistant 2 (行业系列) :	v2.1.7
升级方式:	飞行器/遥控器 – DJI Assistant 2 / App 移动站 – DJI Assistant 2 遥控器内置Pilot 2 App – 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 – App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

本次更新

- 新增定向拍照功能, 在定向拍照功能下支持开启低光智能。
- 新增倾斜摄影和航带飞行对仿地飞行功能的支持。
- 新增对飞行过程中执行航线任务的支持, 便于在当前位置快速、高效执行航线任务。在DJI Pilot 2 App的相机或地图界面, 点击航线图标即可创建选择航线任务。
- 新增航线任务对设置安全起飞高度的支持, 进一步提升飞行安全性。该参数设置仅当飞行器从地面直接开始执行航线任务的情况下生效。若飞行器起飞后在空中再开始执行航线任务, 安全起飞高度不生效。
- 新增Wi-Fi网络对增强图传的支持。飞行器使用DJI Cellular模块时, 遥控器可通过连接Wi-Fi热点与飞行器实现数据传输。
- 新增通过地图界面的面要素直接创建建图航拍倾斜摄影任务的功能, 便于将大疆司空 2上规划的测区同步至 DJI Pilot 2 App后直接生成航线。
- 新增DJI Pilot 2 App的离线地图导入功能, 支持离线导入MapTiler官网下载的MBTiles格式地图。
- 新增DJI Pilot 2 App按模块导出日志的功能。
- 新增DJI Pilot 2 App可对网络安全模式进行加密的功能。设置密码后, 需要输入密码才可以修改网络安全模式或调整相关功能设置。
- 新增 DJI Pilot 2 App电离层状态的HMS提示。
- 优化DJI Pilot 2 App固件升级提示。

<http://www.dji.com/matrice-30>

经纬M30系列发布记录

注意!

- 基于 v01.02.02.50 或更低遥控器版本领取网络 RTK 套餐的设备将继续使用千寻网络 RTK 服务直至服务到期。
- 由于红外传感器特性，在灼伤保护触发前，传感器有概率被灼伤；作业时请避免将负载朝向太阳。若轻微灼伤，可通过静置飞行器或手动 FFC 尝试恢复。
- 为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业，推荐您访问以下链接，全面了解M30系列使用安全及产品功能信息：
 - 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等：<https://www.dji.com/matrice-30/downloads>
 - 产品教学视频：<https://www.dji.com/matrice-30/video>
 - 大疆司空 2：<https://www.dji.com/flighthub-2>
 - 大疆技术支持与服务号：



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2022.12.02
飞行器固件:	v05.01.00.00
遥控器固件:	v01.02.03.42
Pilot 2 App:	V5.1.1.8
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v04.03.01.47*
电池固件:	v02.00.20.41
DJI Assistant 2 (行业系列):	v2.1.6
升级方式:	飞行器/遥控器 - DJI Assistant 2 / App 移动站 - DJI Assistant 2 遥控器内置Pilot 2 App - 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 - App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

* 智能电池箱v04.03.01.47固件包含电池箱和电池模块固件; 升级完成后, 电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为 v05.02.12.31。

本次更新

- 修复KMZ文件导入失败问题。

注意!

- 基于 v01.02.02.50 或更低遥控器版本领取网络 RTK 套餐的设备将继续使用千寻网络 RTK 服务直至服务到期。
- 由于红外传感器特性, 在灼伤保护触发前, 传感器有概率被灼伤; 作业时请避免将负载朝向太阳。若轻微灼伤, 可通过静置飞行器或手动 FFC 尝试恢复。
- 为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业, 推荐您访问以下链接, 全面了解M30系列使用安全及产品功能信息:
 - 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等: <https://www.dji.com/matrice-30/downloads>
 - 产品教学视频: <https://www.dji.com/matrice-30/video>
 - 大疆司空 2: <https://www.dji.com/flighthub-2>
 - 大疆技术支持与服务号:



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

<http://www.dji.com/matrice-30>

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2022.11.08
飞行器固件:	v05.01.00.00
遥控器固件:	v01.02.03.38
Pilot 2 App:	V5.1.1.4
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v04.03.01.47*
电池固件:	v02.00.20.41
DJI Assistant 2 (行业系列):	v2.1.3
升级方式:	飞行器/遥控器 - DJI Assistant 2 / App 移动站 - DJI Assistant 2 遥控器内置Pilot 2 App - 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 - App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

* 智能电池箱v04.03.01.47固件包含电池箱和电池模块固件; 升级完成后, 电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为 v05.02.12.31。

本次更新

- 新增4G增强图传功能, 远距离无忧作业。
- 新增全球高程数据在线下发。
- 新增MapTiler离线地图导入导出功能。
- 新增App消息通知功能, 重要信息不再错过。
- 新增精准复拍恢复测光功能。
- 网络RTK服务商更换为中国移动RTK服务。
- 提升电池电量预估准确性。
- 提升航点任务作业时长预估准确性。
- 提升红外灼伤保护有效性。

注意!

- 基于 v01.02.02.50 或更低遥控器版本领取网络 RTK 套餐的设备将继续使用千寻网络 RTK 服务直至服务到期。
- 由于红外传感器特性, 在灼伤保护触发前, 传感器有概率被灼伤; 作业时请避免将负载朝向太阳。若轻微灼伤, 可通过静置飞行器或手动 FFC 尝试恢复。

<http://www.dji.com/matrice-30>

经纬M30系列发布记录

- 为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业，推荐您访问以下链接，全面了解M30系列使用安全及产品功能信息：
 - 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等：<https://www.dji.com/matrice-30/downloads>
 - 产品教学视频：<https://www.dji.com/matrice-30/video>
 - 大疆司空 2：<https://www.dji.com/flighthub-2>
 - 大疆技术支持与服务号：



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2022.09.14
飞行器固件:	v04.03.00.00
遥控器固件:	v01.02.02.50
Pilot 2 App:	v4.2.1.0
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v04.02.01.03*
电池固件:	v02.00.20.37
DJI Assistant 2 (行业系列):	v2.1.3
升级方式:	飞行器/遥控器 – DJI Assistant 2 / App 移动站 – DJI Assistant 2 遥控器内置Pilot 2 App – 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 – App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

* 智能电池箱v04.02.01.03固件包含电池箱和电池模块固件; 升级完成后, 电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为 v05.02.12.31。

本次更新

- 新增红外相机传感器灼伤保护功能; 当检测到太阳时, 将自动关闭红外快门以保护红外相机*。该功能默认开启, 用户可在App中选择关闭/开启。
- 修复气压计偶现误报异常问题。

注意!

- 由于红外传感器特性, 在灼伤保护触发前, 传感器有概率被灼伤; 作业时请避免将负载朝向太阳。若轻微灼伤, 可通过静置飞行器或手动 FFC 尝试恢复。
- 为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业, 推荐您访问以下链接, 全面了解M30系列使用安全及产品功能信息:
 - 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等: <https://www.dji.com/matrice-30/downloads>
 - 产品教学视频: <https://www.dji.com/matrice-30/video>
 - 大疆司空 2: <https://www.dji.com/flighthub-2>
 - 大疆技术支持与服务号:



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

<http://www.dji.com/matrice-30>

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2022.08.18
飞行器固件:	v04.02.00.00
遥控器固件:	v01.02.02.40
Pilot 2 App:	v4.1.1.12
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v04.02.01.03*
电池固件:	v02.00.20.37
DJI Assistant 2 (行业系列):	v2.1.3
升级方式:	飞行器/遥控器 - DJI Assistant 2 / App 移动站 - DJI Assistant 2 遥控器内置Pilot 2 App - 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 - App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

* 智能电池箱v04.02.01.03固件包含电池箱和电池模块固件; 升级完成后, 电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为 v05.02.12.31。

本次更新

- 修复 ADS-B 数据绘制到地图时导致 App 崩溃的问题。

注意!

为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业, 推荐您访问以下链接, 全面了解M30系列使用安全及产品功能信息:

- 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等: <https://www.dji.com/matrice-30/downloads>
- 产品教学视频: <https://www.dji.com/matrice-30/video>
- 大疆司空 2: <https://www.dji.com/flighthub-2>
- 大疆技术支持与服务号:



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2022.07.21
飞行器固件:	v04.02.00.00
遥控器固件:	v01.02.02.38
Pilot 2 App:	v4.1.1.9
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v04.02.01.03*
电池固件:	v02.00.20.37
DJI Assistant 2 (行业系列):	v2.1.3
升级方式:	飞行器/遥控器 - DJI Assistant 2 / App 移动站 - DJI Assistant 2 遥控器内置Pilot 2 App - 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 - App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

* 智能电池箱v04.02.01.03固件包含电池箱和电池模块固件; 升级完成后, 电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为 v05.02.12.31。

本次更新

- 优化第三方KMZ文件导入。
- 修复从大疆司空 2 上传、下载航线失败的问题。

注意!

为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业, 推荐您访问以下链接, 全面了解M30系列使用安全及产品功能信息:

- 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等: <https://www.dji.com/matrice-30/downloads>
- 产品教学视频: <https://www.dji.com/matrice-30/video>
- 大疆司空 2: <https://www.dji.com/flighthub-2>
- 大疆技术支持与服务号:



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2022.07.14
飞行器固件:	v04.02.00.00
遥控器固件:	v01.02.02.30
Pilot 2 App:	v4.1.1.3
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v04.02.01.03*
电池固件:	v02.00.20.37
DJI Assistant 2 (行业系列) :	v2.1.3
升级方式:	飞行器/遥控器 – DJI Assistant 2 / App 移动站 – DJI Assistant 2 遥控器内置Pilot 2 App – 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 – App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

* 智能电池箱v04.02.01.03固件包含电池箱和电池模块固件; 升级完成后, 电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为v05.02.12.31。

本次更新

- 经纬M30 系列支持精准复拍功能。
- 经纬M30系列支持喊话器实时语音喊话, 与文字转语音一起实现高效喊话。
- Mapbox地图更新为Maptiler地图, 单次离线最多支持下载50平方千米区域。
- 支持飞行器关机后保持RTK精度维持开关设置。
- 新增显示TB30电池高电量存储统计时间。
- 优化IMU异常检测、切换及告警逻辑。
- 优化航点任务悬停精度。
- 优化建图航拍及倾斜摄影的建模精度。
- 优化TB30电池电量诊断逻辑, 减少电池电量误报。
- 修复电调误报电机过温的问题。
- 修复固件升级后, 飞行参数重置的问题。
- 修复两个满电的TB30电池插入电池箱时, 其他TB30电池无法充电的问题。
- 修复偶现WB37电池短暂无法充电的问题。

<http://www.dji.com/matrice-30>

经纬M30系列发布记录

注意!

为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业，推荐您访问以下链接，全面了解M30系列使用安全及产品功能信息：

- 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等：<https://www.dji.com/matrice-30/downloads>
- 产品教学视频：<https://www.dji.com/matrice-30/video>
- 大疆司空 2：<https://www.dji.com/flighthub-2>
- 大疆技术支持与服务号：



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2022.06.20
飞行器固件:	v04.01.00.20
遥控器固件:	v01.02.01.34
Pilot 2 App:	v4.0.1.21
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v04.01.00.00*
电池固件:	v02.00.20.34
DJI Assistant 2 (行业系列):	v2.1.3
升级方式:	飞行器/遥控器 - DJI Assistant 2 / App 移动站 - DJI Assistant 2 遥控器内置Pilot 2 App - 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 - App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

* 智能电池箱v04.01.00.00固件包含电池箱和电池模块固件; 升级完成后, 电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为v05.02.12.29。

本次更新

- 支持日本Remote ID功能。

注意!

为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业, 推荐您访问以下链接, 全面了解M30系列使用安全及产品功能信息:

- 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等: <https://www.dji.com/matrice-30/downloads>
- 产品教学视频: <https://www.dji.com/matrice-30/video>
- 大疆司空 2: <https://www.dji.com/flighthub-2>
- 大疆技术支持与服务号:



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2022.06.07
飞行器固件:	v04.01.00.10
遥控器固件:	v01.02.01.30
Pilot 2 App:	v4.0.1.17
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v04.01.00.00*
电池固件:	v02.00.20.34
DJI Assistant 2 (行业系列):	v2.1.3
升级方式:	飞行器/遥控器 - DJI Assistant 2 / App 移动站 - DJI Assistant 2 遥控器内置Pilot 2 App - 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 - App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

* 智能电池箱v04.01.00.00固件包含电池箱和电池模块固件; 升级完成后, 电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为v05.02.12.29。

本次更新

- 优化KML航线文件导入功能, 航点飞行可支持选择航线高度类型, 包括: 相对起飞点高度、椭球高 (WGS84) 和海拔高度 (EGM96)。
- 优化提升系统稳定性。

注意!

为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业, 推荐您访问以下链接, 全面了解M30系列使用安全及产品功能信息:

- 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等: <https://www.dji.com/matrice-30/downloads>
- 产品教学视频: <https://www.dji.com/matrice-30/video>
- 大疆司空 2: <https://www.dji.com/flighthub-2>
- 大疆技术支持与服务号:



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号

<http://www.dji.com/matrice-30>

经纬M30系列发布记录

发布日期:	2022.04.29
飞行器固件:	v04.01.00.00
遥控器固件:	v01.02.01.24
Pilot 2 App:	V4.0.1.13
D-RTK 2移动站:	v03.01.0000 (含经纬版)
智能电池箱:	v04.01.00.00*
电池固件:	v02.00.20.34
DJI Assistant 2 (行业系列):	v2.1.3
升级方式:	飞行器/遥控器 - DJI Assistant 2 / App 移动站 - DJI Assistant 2 遥控器内置Pilot 2 App - 随遥控器固件升级而自动更新 智能电池箱 - App升级 (电池箱连接到遥控器后, 在App的健康管理系统中升级)

* 智能电池箱v04.01.00.00固件包含电池箱和电池模块固件; 升级完成后, 电池箱在DJI Pilot 2 App中固件版本将显示为v05.02.12.29。

为了保证您对新产品进行安全使用与高效作业, 推荐您访问以下链接, 全面了解M30系列使用安全及产品功能信息:

- 快速入门指南、安全操作指引、用户手册等: <https://www.dji.com/matrice-30/downloads>
- 产品教学视频: <https://www.dji.com/matrice-30/video>
- 大疆司空 2: <https://www.dji.com/flighthub-2>
- 大疆技术支持与服务号:



微信扫一扫关注
大疆行业应用服务公众号