



# 硬件报告

运营商详细信息 擦除技师: cyqcteam008@gmail.com

## 硬件详细信息

制造商: Apple, Inc. 机箱类型: Mobile Device

机型: iPad 9th Gen Wi-Fi 64GB Space Gray

营销名称: iPad 9th Gen 颜色: Space Gray RAM: 3GB

序号: N7JQX6XMRP

名称: iPad 9th Gen Wi-Fi 64GB Space Gray

Wi-Fi MAC 地址: 88:b7:eb:e0:68:f3

内部机型: MK2K3 A型号编码: A2602 固件版本: 17.3 区域: TA/A

UUID: 000080300011488934C0A02E

ECID: 0011488934C0A02E

查找我的iPhone: 解锁 (硬件) MDM状态: 解锁

磁盘: 未知供应商, 序号: Serial:N7JQX6XMRP, 64GB

电池信息

序号: C0140251ERTLMKQEF 生产日期: 202402

充电次数: 容量: 8557 / 8557 mAh

损耗程度: 0% 充电量: 60% 健康水平: 100% 温度: 26℃

Apple健康指标: 0

## 设备组件

组件	当前	原件	与原件相同
后置摄像机	00 00 04 01 05 89 1A 02		不适用
后置摄像机模块	F6D40153H8V1GD4BY	F6D40153H8V1GD4BY	匹配
电池	C0140251ERTLMKQEF		不适用
芯片板	N7JQX6XMRP		不适用
前置摄像机	00 00 00 00 00 00 00		不适用
前置摄像机模块	F0W351603Z50T6Y3B	F0W351603Z50T6Y3B	匹配
LCD	FMX4032042SN44VBUG1C142431	FMX4032042SN44VBUG1C142431	匹配
	DV94016111HT19DH45R714CD2X	DV94016111HT19DH45R714CD2X	

DY940161UHTL9DHA5B71ACD2X DY940161UHTL9DHA5B71ACD2X

MLBHNJ404101C01285ABHNJ404101C01285AB匹配NVME0ba0225ae450b815不适用未加工面板FMX4032042SN44VBUG1C142431不适用

DY940161UHTL9DHA5B71ACD2X

触摸ID 05 A7 07 0E 05 04 DA 6D 5E 01 57 05 A7 07 0E 05 04 DA 6D 5E 01 57 匹配

4A 53 21 5F 9C 4A 53 21 5F 9C

## 软件信息

操作系统名称: iPadOS 操作系统版本: 17.3

1: 'Blancco Mobile Diagnostics', '4.16'

#### 硬件检查

WiFi: 成功 扬声器: 成功 电池充电: 成功 触摸: 成功 加速计: 成功 USB: 成功 音量键: 成功 气压计: 成功 摄像头(辅助): 成功 指纹: 成功

蓝牙: 成功 耳机: 成功 LCD彩色: 成功 LCD 背光: 成功 指南针: 成功 Home 键: 成功 屏幕锁定键: 成功 AGPS: 成功 前置摄像头(辅助): 成功 电池损耗: 成功 前置麦克风: 成功 陀螺仪: 成功

自动旋转: 成功

总体: 成功

测试时间: 00:03:39

## 报告详细信息

底部麦克风:

后置麦克风:

报告 UUID: 88a2675a-141b-4c4c-a689-fb4c9b07b323

成功

成功

报告日期: 2025-07-21 14:20:44 (+0800)

软件版本: Blancco Mobile Diagnostics and Erasure 5.6.2

数字签名:

FloCJXTMWHeWDRleAsB1NQ/2ePen9ZpW0b6vgj6AxUDUw5t1OwYupYtAWPK3rmZCKmqN7NcFxHm0UpaL+7T8m8aqiEYBE86oc1CmkhWS5B89xp2tv17iP9F5MiiwIzNDdun+i88iOCX9/aijse7ZBN4s1pgY/yWNVitJGlcCtN+OQsV6NA5aDxcOaEpMDTtglWovDtJ4Qecjg8sBjPbopjoCx3CGArVUw5Fjzfb4zgymxQJHpQ1VZnoFv+Vmv0gp/zQSb0hzUkLZnoXlAdDQU7jbmoJSOaTAYz2tCYJG6a9IJa1adYr/VWLB1u7J2ahiA15gOc60r1q847jxxXV+nQ==