



# 硬件报告

客户详细信息	客户名称: smartmobile	客户所在地: Taiwan
运营商详细信息	擦除提供商: Blancco	擦除技师: cyqcteam001@gmail.com

## 硬件详细信息

制造商:	Apple, Inc.
机箱类型:	Mobile Device
机型:	iPhone 16 Pro Max 5G 512GB White Titanium
营销名称:	iPhone 16 Pro Max
颜色:	White Titanium
RAM:	8GB
序号:	CPYD1946GM
名称:	iPhone 16 Pro Max 5G 512GB White Titanium
IMEI:	358701817793228
IMEI2:	358701814281276
Wi-Fi MAC 地址:	6c:1f:8a:8d:cb:5c
内部机型:	MYX13
A型号编码:	A3296
固件版本:	18.6.2
区域:	ZP/A
UUID:	00008140000855EC0CF3001C
ECID:	000855EC0CF3001C
EID:	89049032007408882600195920374009
查找我的iPhone:	解锁 (硬件)
MDM状态:	解锁
磁盘:	未知供应商, 序号: IMEI:358701817793228, 512GB

## 电池信息

序号:	F8YH8SH068B0000UMK	充电次数:	350
容量:	4437 / 4630 mAh	损耗程度:	4%
充电量:	50%	健康水平:	96%
温度:	35°C	Apple健康指标:	125

## 设备组件

所有已验证的组件:	通过		
组件	当前	原件	与原件相同
环境光传感器	39 37 31 30 30 32 31 36 44 43 31 43 00		不适用
后置摄像机模块	DN8H970351900002G8		不适用
后置超宽摄像头模块	F0WH9203NW10000488		不适用
后视摄像机模块	DN8H8P0375P00006S2		不适用
电池	F8YH8SH068B0000UMK		不适用
芯片板	CPYD1946GM		不适用
前置摄像机模块	F0WH8700JR300006X3		不适用
前红外摄像机模块	HNQH910FA3S0000B6J		不适用
LCD	G9NH92S2BE600005DR+A+A1000 000000000000110+GR9H7T001B Q0000JYC+900000000000000000 0000000+4351S0000000NZ00000		不适用

	OJE8KAE0145B4S0000000A00000 00020000000NS000NWHCGM311 055VFLZA0002000	
LCD-玻璃	GR9H7T001BQ0000JYC+9000000 000000000000000000	不适用
光传感器	39 37 31 30 30 32 31 36 44 43 31 43 00	不适用
MLB	F3XH9N003C90000HN9	不适用
未加工面板	G9NH92S2BE600005DR+A+A1000 000000000000110+GR9H7T001B Q0000JYC+90000000000000000 0000000+4351S0000000NZ00000 0JE8KAE0145B4S0000000A00000 00020000000NS000NWHCGM311 055VFLZA0002000	不适用
振动器电动机	GH7H8X40N4U0000HNZ+84BA3	不适用

软件信息

操作系统名称：iOS  
操作系统版本：18.6.2  
1: ' Blancco Mobile Diagnostics', ' 4.19.0.1'

硬件检查

WiFi：	成功	蓝牙：	成功
扬声器：	成功	接收器：	成功
耳机：	成功	摄像机闪光灯：	成功
电池充电：	成功	LCD彩色：	成功
触摸：	成功	LCD 背光：	成功
加速计：	成功	相似度：	成功
指南针：	成功	USB：	成功
振动：	成功	音量键：	成功
屏幕锁定键：	成功	静音键：	不可用
气压计：	成功	AGPS：	成功
摄像头（辅助）：	成功	前置摄像头（辅助）：	成功
电池损耗：	成功	底部麦克风：	成功
前置麦克风：	成功	后置麦克风：	成功
陀螺仪：	成功	面部ID：	成功
自动旋转：	成功		

总体：成功

测试时间: 00:05:54

报告详细信息

报告 UUID：59265687-60c6-491a-8d62-0fcb16e71986  
报告日期：2025-10-13 10:29:07 (+0800)  
软件版本：Blancco Mobile Diagnostics and Erasure 5.9.1  
数字签名：

s2/BWTFwzzWOg4tcnyh5IMPwCiQW+I9AGqSR52GmLm6baOGLiUXXYDzfZw1Hs7/c71Uuo+llDl1musWoLPi4DVul6+ai18YzhuH9Zrx2Ob/FbjHHCOb94T1OdT1utLumVG76wdEDF5EQi1msQNCcCSA22dac+SmzbmR34lP7cuMOO  
vA7ThwkR7H30iqtl.hYGS5BwbwAPsrj2WRhEzAFwmMY2fomJlA8X0y0Q2+Woiiflb1DRddrqMYP4jWJDsUFUVe3sqpGu9tBfFNvMzyQ2J04MkugQRCgpjhERDHXph2g8hAkGSotlB5PcoumGc763YngnVeCjalN6j6ub6hRA==