



硬件报告

硬件详细信息

制造商: Apple, Inc. 机箱类型: Mobile Device

机型: iPhone 12 Pro Max GSM+CDMA 256GB Gold

营销名称: iPhone 12 Pro Max

颜色: Gold RAM: 6GB

序号: G6TF432M0D55

名称: iPhone 12 Pro Max GSM+CDMA 256GB Gold

IMEI: 353369285613933 IMEI2: 353369285768562 MEID: 35336928561393 Wi-Fi MAC 地址: 40:c7:11:13:84:eb

内部机型: MGDE3 A型号编码: A2411 固件版本: 18.6.2 区域: TA/A

原产国: Foxconn Shenzen, China

生产日期: 202104

UUID: 00008101000A51CA26B9003A

ECID: 000A51CA26B9003A

查找我的iPhone: 解锁 (硬件) MDM状态: 已锁定

磁盘: 未知供应商, 序号: IMEI:353369285613933, 256GB

电池信息

序号: F5D10132YU7Q4C09L 生产日期: 202101

充电次数: 2053 容量: 3431 / 3666 mAh

Apple健康指标: 115

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31 33 31 30 31 45 33 30 35 34 35不适用

35 0

后置摄像机 06 CB 00 15 06 50 00 00 不适用 后置摄像机模块 DN81016P2FYH1HW1R 不适用 后置超宽摄像头 08 CF 18 08 17 09 00 00 不适用 后置超宽摄像头模块 DN81027TKDEMR261F 不适用 后视摄像机 06 CF 09 14 23 49 00 00 不适用 后视摄像机模块 DN81016MKJQKDH71J 不适用 电池 F5D10132YU7Q4C09L 不适用 芯片板 G6TF432M0D55 不适用 排线 46 57 50 30 35 32 32 32 4A 39 39 不适用

4D 56 46 59 34 53 00

前置摄像机30 25 01 F9 AD 3E 0A 91不适用前置摄像机模块DNM10131F8DN0DQ34不适用前红外摄像机C5 04 D6 51 85 88 FD FC不适用前红外摄像机模块DNM10130UJHN9645L不适用LCDG9N1012KB97MRY1AJ+A1000000不适用

不适用

不适用

不适用

不适用

H7A0000112

LCD-玻璃 FXV03920QWMN77F92+39064275

000129001063600263

光传感器 31 33 31 30 31 45 33 30 35 34 35

35 00

MLB G2C103301N7PV1MC

未加工面板 G9N1012KB97MRY1AJ+A1000000

H7A0000112

振动器电动机 GH9102799UAM8RWAE+XT5BC1 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' , ' 4.18'

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 USB: 指南针: 成功 成功 振动: 成功 音量键: 成功 静音键: 屏幕锁定键: 成功 成功 气压计: 成功 AGPS: 成功 摄像头(辅助): 成功 前置摄像头(辅助): 成功 前置麦克风: 底部麦克风: 成功 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: 00:04:40

报告详细信息

报告 UUID: ad64cc46-1efa-40b4-93a7-4d554c885fac

报告日期: 2025-09-12 13:46:10 (+0800)

软件版本: Blancco Mobile Diagnostics and Erasure 5.8.1

数字签名: