

iCAM M300

多模式生物识别PDA (掌上电脑)



- 多模式-虹膜和指纹
- 符合高速双虹膜捕获标准
- 500 dpi单指传感器
- MRZ (机读区) &磁刷读卡器
- 符合IP 54级别-防尘防水
- 连接-4G LTE/HSPA/GSM/GPRS
-无线广域网和局域网, GPS
- 各种现成配件
支架, 直接自动充电器, FP传感器扣盖

iCAM M300

CPU (中央处理器)	1.8GHz 8核处理器(三星 Exynos处理器)
操作系统	安卓 6.0 Marshmallow (棉花糖系统)
尺寸	139mm(高) x 73mm(宽) x 21mm(直径) 5.4inch(高) x 2.8inch(宽) x 0.8英寸(直径)
重量	250g (8.8oz) 带 1860mAh 电池 300g (10.6oz)带4000mAh 电池
展示	4.3英寸/ WVGA (分辨率) (480x800)
触摸板	电容式触摸(可选:电阻式触屏)
操作温度	-20 C ~ 60 C (-4 F ~ 140 F)
存储温度	30 C ~ 70 C (-22 F ~ 158 F)
湿度	无凝结, 93%
相机	1300万像素、带自动聚焦和Gemalto牌的LED闪光相机
无线广域网	PLS8-E, 4G LTE support : 800, 900, 1800, 2600MHz UMTS (通用移动通信系统) / HSPA (高速分组接入) +, Triple band : 900, 1800, 2100MHz GSM / GPRS / EDGE, Dual band : 900, 1800MHz
无线局域网	IEEE 802.11 a/b/g/n
蓝牙	蓝牙4.0+HS
GPS	嵌入A-GPS

Iris 摄像机

摄像机	5MP B&W CMOS 感应器
操作范围	350±40mm(12.2"~15.3")
分辨率	高于 160 像素/cm
Iris 捕捉范围	130mm x 46mm x 80mm
照明	红外线 LED
图像	2592 x 920 x 30 画面
尺寸	56mm(宽) x 21mm(高) x 10mm(直径)

指纹模块

传感器类型	触摸区感应
感应范围	8mm x 8mm x 0.7mm (宽x高x直径)
传感阵列	192 x 192 Pixel (508dpi)
像素分辨率	256 灰度值
1指 1 模板数据	256 字节

OCR (光学字符阅读器) (MRZ (机读区) 阅读器)

标准OCR字体	OCR-B 和 E13B
机器可阅读字数	2行44个字符
护照 (MRP)	
机器可以阅读字数	2行44个字符, 2行36个字符
签证(MRV)	
旅行证件	2行36个字符, 3行30个字符
现场物体高度	19.6 mm 标称
现场物体深度	从成像窗口最多1.5 mm

磁刷读卡器

磁刷读卡器	符合ISO7811/2-5标准的磁刷读卡器
-------	-----------------------



配件



桌面支架



扣盖

IRIS ID 授权分销商



Iris ID, Inc.
Daerung Post Tower 1st, Suite 512,
288, Digital-ro, Guro-gu, Seoul, 152-790, 韩国
Tel. +82-2-3289-5300 Fax. +82-2-3289-5302
www.irisid.co.kr

