人证核验、查询自助终端F916Plus 说明书



深圳博时特科技有限公司

Bozztek Technology (Shenzhen) Co., Ltd.

发布版本: V1.0

日期:2021.05.27



人证核验、查询自助终端F916Plus说明



一. 应用场景

适用于工地、工厂、医院、景区、商超自助核验人证或消费支付的场所。

二. 产品特性

- 宽动态双目摄像头,精准快速识别;
- 可选3D结构光摄像头;
- 人体侦测T0F



- 可选高拍仪;
- 高效的红外补光;
- 支持58mm热敏打印机
- 支持扫码窗:广视角、高性能,支持一维、二维扫码;
- 可选配NFC读卡器、身份证阅读器;
- 支持公网、局域网使用部署方式,可选4G通讯模块。

三. 产品规格表

自助终端					
产品型号		F916P			
屏幕	尺寸	18. 5英寸 全视角			
	分辨率	1920*1080 G+G电容式多点触摸屏			
	类型	彩色	红外		
	分辨率	200万像素	130万像素		
	光圈	F2. 4	F2. 4		
宽动态人脸双	焦距	3. OMM	3. OMM		
目摄像头	白平衡	自动	自动		
	宽动态	支持	支持		
	垂直广角	88度	88度		
	水平广角	57度	57度		
	操作系统	Android 7.1 BOZZ OS			
	处理器	ARM A72			
	内存	4G DDR+16G EMMC 可选配: 32G/64G EMMC			
	设备电源	AC100~220V			
	设备功耗	TBD			
	相对湿度	0%-90%(在不凝结水滴状态下) 0°C~45°C			
基本规格	工作温度				
	储藏温度	−20° C~70° C			

	识别方式	人脸/扫码/身份证		
		USB Type-A *2内置		
		RJ45 LAN□*1		
	接口	Type-C调试口*1 内置		
		品行三插电源口*1		
		SIM卡槽*1(可选)		
		GPS SMA *1 (可选)		
扬声器		5W*2		
	开关	船型开关*1		
高拍仪	像素	200万/300万/500万		
人体感应	TOF	<1M 范围人体侦测		
打印机	类型	58热敏打印机、带自动切刀		
扫码窗	支持类别	支持一维、二维、手机屏幕及印刷的条码		
基本参数	WIFI 2. 4G /5G双频			
	蓝牙	支持蓝牙2.1/3.0/4.0/4.2		
	通讯方式	4G全网通(可选项: 需要定制采购)		

四. F916Plus自助终端类型图示





五. 正面部位说明





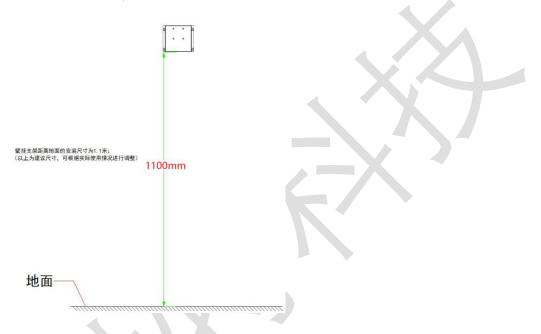
六. 安装步骤

F916Plus自助终端壁挂式的安装

第一步:将电源、网络插入设备相应接口,开机确认功能OK后关闭设备电源开关、关闭电闸;

第二步:将壁挂支架拖过膨胀螺丝或自攻螺丝锁在墙壁上合适位置,注意确保锁牢固,

大概安装为主如下图;



第三步:将设备背部的4个挂槽对准挂架的4个挂钩,确保4个挂点都对准、承重,完成固定;

第四步: 打开电闸、设备电源开关,确认功能项是否正常、高度位置是否合适;

七. F916Plus自助终端包装说明

(一) 材料/工具清单

序号	材料/工具名称	用量	说明
			自带附件包括: AC电源线、干燥剂、墙装支架、
1	主机及自带附件	1	安装螺丝等
2	网线(可选:需要外购)	若干	用于布置以太网及其它剩余走线



3	3	网线钳、网络测试仪、斜口钳、电工胶	若干	用于布置以太网及其它剩余走线
		带、电线卡扣(可选:需要外购)		
4	1	钻孔工具(可选:需要外购)		用于安装设备、布线走线

八. 注意事项

- 1、安装或接线时,检查当地电压是否符合本产品,有必要的,关掉电闸,不要带电操作。
- 2、安装过程需小心谨慎,搬动整机时应要轻拿轻放,并应准备铺垫物,防止划伤显示屏。
- 3、非专业人员,不允许拆机。
- 4、换纸、系统维护等,必须关闭电源。
- 5、该产品属于精密装置,避免碰撞、跌落、震动,以免主板器件脱落或摄像头内部损坏,导致产品出现功能方面的问题或性能问题。
- 6、使用的线缆不可太细(如网线细线),建议并联多股相同的线缆或使用铜芯加粗的线缆。 注意:若使用网线,延长线用4股网线做正极,4股做负极。
- 7、安装环境绝对不能潮湿,避免强电以及强电磁场。如电磁电器、手机等可以随意移动的电器就应该尽可能的远离设备。
- 8、立式地面不平整,产品底面支脚高低可调。