suprema BioStation L2

Fingerprint IP Access Terminal



BioStation L2

Suprema BioStation L2 是一款举足轻重的指纹终端,基于新一代生物识别技术和安全平台,提供了综合门禁控制和考勤的特性。专为各种考勤应用程序设计, BioStation L2 结合了世界上最好的Suprema 指纹算法,提供了超凡的价值,高效的性能以及增强的安全特性。



suprema BioStation L2

指纹IP门禁终端

2



特性



最好的性能

•最新Suprema算法 1.2GHz四核处理器



革新的准确度和安全性

新增先进的LFD(活体指纹检测)技术 改进的OP5光学读头和算法



拓展的容量

最多50万用户/1 百万文本日志 巨大内存: 2GB Flash + 256 MB RAM



完整的考勤特性

2英寸彩色LCD并带直观用户界面 完备的考勤功能 3 x 4 触摸数字键盘



通用的接口/RF选项

寺根, RS485, TTL I/O. 继电器

125KHz EM⊧

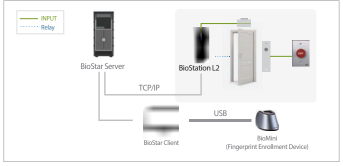
13.56 M Hz MiFare/DESFire(EV1)/Felica/NFC/iClass

产品规格

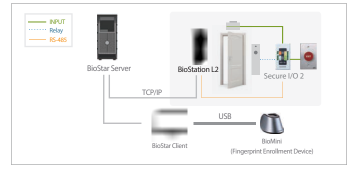
生物识别	指纹
模板	SUPREMA / ISO 19794-2 / ANSI 378
读取/匹配程序	遵循MINEX 认证
LFD(在线指纹检测)	支持
RF 选项	125 KHz EM/ 13.56 MHz Mifare/DESFire/DESFire EV1/Felica/NFC
处理器	1.2 GHz 四核
内存	2GB Flash + 256 MB RAM
最大用户数	500,000 (1:1), 100,000(1:N)
最大模板数	1,000,000(1:1), 200,000(1:N)
最大日志数	1,000,000(文本)
LCD	2英寸彩色LCD
声音	16位Hi-Fi
以太网	10/100 兆, 自动MDI/MDI-X
RS-485	单信道主或从(可选)
韦根	单信道输入或输出(可选)
TTL	单信道输入
继电器	单个继电器
PoE	支持 (遵循IEEE 802.3af)
防强拆	支持
电源	直流DC 12V
工作温度	-20°C ~ 50°C (-4°F~ 122°F)
工作湿度	0%~80%, 常温常压
尺寸(宽x高x深, mm)	71 x 201 x 44 (底部)/34 mm(顶部) (2.80" x 7.91" x 1.7"(底部)/1.34"(顶部)
单位重量	设备: 280g (0.62lb) 支架: 61g (0.13lb) 包括垫圈/螺栓
证书	CE, FCC, KC, RoHS, REACH, WEEE

系统配置

• 单机模式



•单机-安全模式



•分布式门禁控制系统



Suprema Inc.

深圳市福田区车公庙泰然六路苍松大厦北座608

室电话: (86 755) 8320 3330 E-mail:sales@suprema.cc 网址: www.suprema.cc



