

# 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



### 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



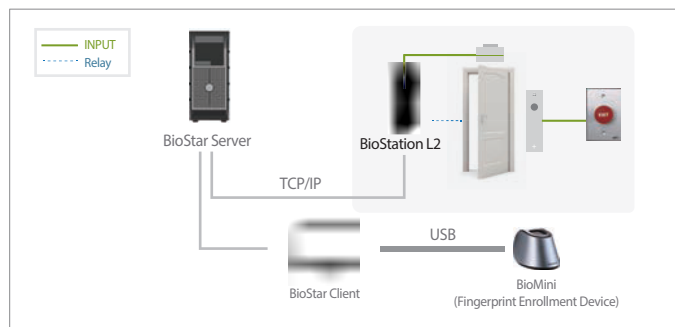
**通用的接口/RF选项**  
韦根, RS485, TTL I/O, 继电器  
125KHz EM卡  
13.56 M Hz MiFare/DESFire(EV1)/Felica/NFC/iClass

### 产品规格

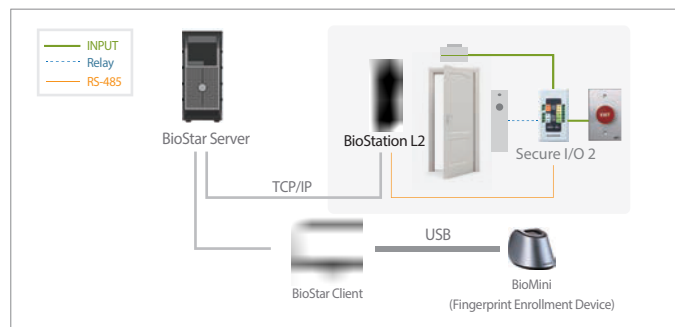
生物识别	指纹
模板	SUPREMA / ISO 19794-2 / ANSI 378
读取/匹配程序	遵循MINEX 认证
LFD(在线指纹检测)	支持
RF 选项	125 KHz EM/ 13.56 MHz Mifare/DESFire/DESFire EV1/Felica/NFC
处理器	1.2 GHz 四核
内存	2GB Flash + 256 MB RAM
最大用户数	500,000 (1:1), 100,000(1:N)
最大模板数	1,000,000(1:1), 200,000(1:N)
最大日志数	1,000,000(文本)
LCD	2英寸彩色LCD
声音	16位Hi-Fi
以太网	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

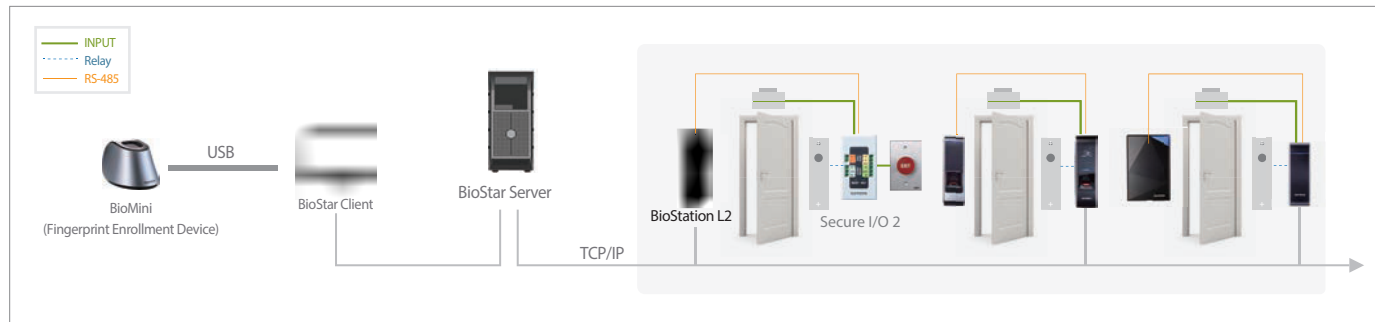
#### · 单机模式



#### · 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

