

这不是一面镜子，
这是脸部识别主机

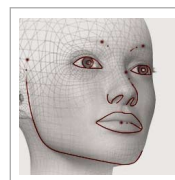


FingerTec Face ID 4是FingerTec的全新功能强大的脸部识别主机，凭着它的非接触式生物识别技术提供坚实的身份验证，在区区几秒钟内识别脸部，以处理准确的考勤报告。此主机已安装最新的脸部识别算法Biobridge VX 8.0，在登记过程中检测脸部特征，而且更快和更准确地验证；同时，由于备有高解析度摄影机和红外线功能，即使在最微弱的灯光下，也能检测脸部。功能乃专门定制，本机可用作时间考勤。对于中小型企业，以及正在物色可靠，非接触式解决方案的客户而言，Face ID 4是最理想的解决方案了。



非接触式识别

有了 Face ID 4，您就万事俱备，只缺一张脸而已。脸部识别让您无需腾空双手，就能轻易地验证自己的身份了。



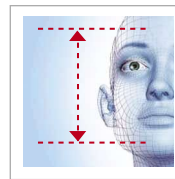
革命性的脸部识别技术

有了最新的VX8.0脸部识别算法，验证和登记过程中和脸部检测更快捷、更准确。



多重验证方法

Face ID 4备有多重验证选项。您可使用脸部、门卡，甚至是密码来验证自己的身份。



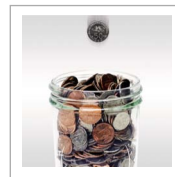
符合人体工程学设计

Face ID 4的设计，特别考虑了方便定位和对准您的脸部，以便简单和轻松地验证身份。



简单的通信方法

使用其中一种易于使用的通信方法，来将Face ID 4同步处理到电脑：TCP/IP或USB闪存盘。



物有所值

Face ID 4的设计，意在让您以较低成本使用 FingerTec 解决方案，经济实惠。我们认为，业务和安全问题不可妥协。



获得额外功能

全彩色触控显示器、短信、工作代码，以及验证后显示照片。这些都是您可从Face ID 4获得的许多额外功能。



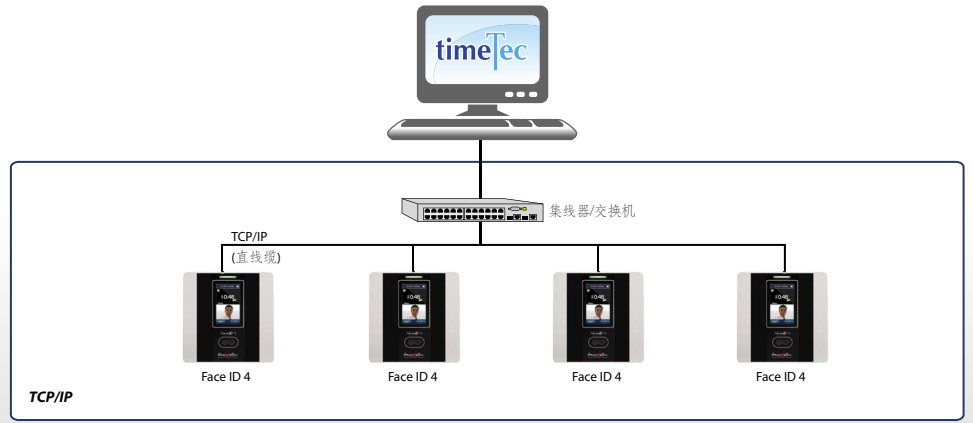
网上管理考勤数据

TimeTec云端解决方案将考勤数据集中存储在一个安全的云端服务器，方便管理、监督和审计。它可从网取得，最低订购费为每个用户每月只需区区2美元而已。



系统构架

仅供参考用途



规格

机型	Face ID 4
表面加工	丙烯腈、丁二烯、苯乙烯共聚物 (ABS) / 聚碳酸酯共聚物
扫描器类型	高分辨率红外线摄像头
微处理器	800 MHz
记忆体	256 闪存记忆体和128 MB SDRAM
算法	脸部 BioBridge VX 8.0
外形尺寸 (长X宽 X高) 毫米	148 x 148 x 122
存储	
·脸部模板	800
·门卡	10000
·考勤记录	100000
登记与验证	
·方法	脸部 (1:1, 1:N), 门卡或密码
·验证时间 (秒)	< 2
·误认率 (%)	< 0.01
·拒认率 (%)	< 0.1
门卡技术	
·RFID: 64-bit, 125kHz	有
·MIFARE: MIFIS50/S70, 13.56MHz	定做
通讯	
·方法	TCP/IP, 闪存盘, USB client (可选配 WiFi)
·波特率	9600, 19200, 38400, 57600, 115200
操作环境	
·温度 (°C)	0 ~ 45
·湿度 (%)	20 ~ 80
·电源输入	DC 12V 3A
考勤	
·警报	内建
·工作代码	有
·快速交易检查	有
多媒体	
·语音	有
·显示	3.0" 65K 彩色 TFT 触屏屏幕面板
·照片 ID	有
·短信	有
·照片拍摄	有
·内置备用电池	有
问候语/显示语言 (阅读器)	英语 (标准), 阿拉伯语, 印度尼西亚语, 中国繁体/简体中文, 粤语, 越南语, 日语, 西班牙语, 葡萄牙语 (葡萄牙), 土耳其。 可应要求提供其他语言。



包装
 体积 (毫米) : 298 (长) x 123 (宽) x 222 (高)
 重量 : 1.52 公斤

授权经销商



FINGERTEC
 www.fingertec.com

©2015 Timetec Computing Sdn Bhd. 保留所有权利。