

科密智能动态人脸考勤机

使用说明书

尊敬的用户，感谢您选择科密产品，希望您使用愉快！

制造商：广州博成电子有限公司

地址：广东广州市增城区宁西工业区三路八号永合工业园A1栋三楼

生产地址：广州市增城区朱村街朱村村依罗边(又名)

官网：www.comet-bc.com

服务热线：400-9939288



科密微信公众号



(ISO 9001)



(CCC 认证)

产品包装清单



动态人脸考勤机x1



电源适配器x1



其他配件包x1

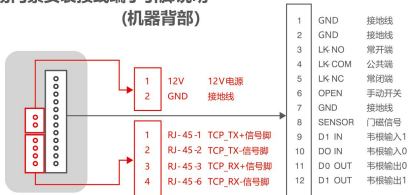
产品技术参数表

产品名称	动态人脸识别考勤门禁机	人脸容量	3000张
操作系统	LINUX智能操作系统	门禁接口	一组锁信号、一组门磁信号、一组门开关信号
屏幕分辨率	854*480DPI	处理器	CPU处理器4核1.2G
摄像头	100W像素高清彩色摄像头	识别方式	动态人脸识别验证、密码验证、卡验证(选配)
	100W红外室外摄像头	识别距离	纯动态人脸识别 0.5-3米
工作电源	DC12V, 0.8A		开启活体识别 0.5-3米
通讯方式	TCP/IP、WiFi(选配)、U盘下载	同时识别人数	1-4人
语言显示	中文简体、英文	工作温度	-15℃ ~ +60℃

安装注意事项




1. 考勤门禁机建议安装在室内，如果在室外使用，必须保证不能被阳光直射与雨淋。同时建议夏天采用遮阳伞和散热设备。
2. 出门按钮走线不要绕太长，离机器越近越好。
3. 锁控电源尽可能离机器和电锁近。
4. 机器内继电器可直接控制电锁，最大承受电流30VDC/2A。

简易门禁安装接线端子引脚说明 (机器背部)





考勤机操作指南




一、注册用户及用户权限设置

1. 按主界面上的“”键进入主菜单选择界面
2. 选择 **用户管理**  **注册用户**  **工号** 输入框。
按数字键输入员工编号，或使用默认工号。


三、U盘导入注册

1. 在电脑上建立用户相片大小为640*480大小的JPG格式相片。
2. 相片文件名LF00000001累加。
3. 建立文件夹《EnrollPhoto》，将命名好的相片图片放在文件夹内。
4. 将以上文件夹拷贝到空白U盘，将拷贝好相片的U盘插入机器设备U盘接口。
5. 按主界面上的“”键进入主菜单选择界面
6. 选择 **用户管理**  **照片导入**，这时候会出现导入进度条，导入完




二、班次设置及考勤规则

1. 按主界面上的“”键进入主菜单选择界面
2. 选择 **考勤规则**  **班次设置**
选择班次号进行上下班和加班时间的设置。
3. 选择 **考勤规则**  **考勤规则**
设置允许迟到和早退的时间。

成后会现出成功提示窗口。

7. 照片导入成功后，人员信息只有工号和相片信息，需要编辑姓名、班次等信息，选择 **报表管理**  **排班表导出** 导出排班报表。
8. 将U盘在电脑上查看，有文件《考勤设置》，打开看到里面有班次时间设置和人员工号、姓名、部门以及班次。这里可以编辑姓名、部门和班次。特别注意，所有人员默认班次均为班次1，而且周六/周日班次为空（那么周六/周日上午只会记录上班和下班两个时间）。

四、报表管理

1. 按主界面上的“”键进入主菜单选择界面
2. 将U盘插到考勤机的接口，选择 **报表管理**  **考勤表输出**
按数字键输入开始时间和结束时间，按 **卡式报表** 键开始下载报表。
3. 选择 **考勤输出**  **输出** 开始下载出入记录，将下载好的U盘插到电脑上打开报表就可以看到考勤报表和出入记录。

五、闹铃设置

1. 按主界面上的“”键进入主菜单选择界面
2. 进入菜单选择 **闹铃设置** 选择 **设置闹铃的时间段**，
在选项框 打钩 开启闹铃。
3. 机器会在设置好的时间闹铃。