

ACM6800 系列门禁控制器

CSS Common[®] Security System



ACM6810控制器是ACM6800系列中专门为家庭、智能小区、小型办公场所、邮电基站、自助银行以及系统集成商而设计的独立门禁控制器。由于考虑到使用方便性，即使在没有计算机的情况下，也可通过带键盘的读感器手动进行操作，而且可以与6800系列的任何控制器进行组网，从而实现更多的功能。

ACM6810控制器运用在家庭及个人使用，完全不需要借助计算机的功能就可以达到门禁控制的要求，通过带键盘读感器手动进行操作来实现卡的管理、密码设置、时间设置、工作模式、状态设置等多达近30种功能。

ACM6810控制器提供一个RS232和RS485通讯口，它完全可以通过RS232直接与计算机连接工作，从而可以实现门禁管理及考勤功能，尤其适合小型的办公场所及单门场所使用。当需要增加门点组网时无需增加任何辅助设备即可完成。

ACM6810控制器还是邮电基站以及自助银行的理想门禁控制器。由于在硬件设计考虑到它可以独立工作的特殊性，即使在无人监控的情况下，可以独立存储20000条信息，完全可以满足任何情况的需要。

ACM6820及ACM6840门禁控制器主要适用于网络型及超大网络型门禁控制系统，可以通过RS485轻易组网，无论是1门还是10000个门，它可通过组网进行控制，由于ACM6820和ACM6840可以根据现场进行合理的分配，所以大大地降低了成本和工程费用，特别适合应用于智能大厦、政府、大学、医院、地铁交通、海关、军事、核电、监狱等重要领域。



ACM6810



ACM6820



ACM6840

控制器技术参数:

参 数	型 号	ACM6810	ACM6820	ACM6840
兼容读卡器		Motorola、HID、TEMIC、EM、Mifare、LEGIC	Motorola、HID、TEMIC、EM、Mifare、LEGIC	Motorola、HID、TEMIC、EM、Mifare、LEGIC
读卡器接口		标准WIGEAND 26、32、40	标准WIGEAND 26、32、40	标准WIGEAND 26、32、40
读卡器数量		1个	2个	4个
卡片存储量		30000张	30000张	80000张
脱机存储信息量		20000条	20000条	20000条
输入门磁、按钮		1路	2路	4路
辅助输入		1路	2路	无
输出电锁		1路	2路	4路
辅助输出		1路	2路	无
通讯接口		RS232 / RS485	RS232 / RS485	RS232 / RS485
联网距离		1200m	1200m	1200m
传输速率		1200、2400、4800、9600bps	1200、2400、4800、9600bps	1200、2400、4800、9600bps
工作电压		5VDC/500mA 12VDC/3A	5VDC/500mA 12VDC/3A	5VDC/500mA 12VDC/3A
工作环境		温度:-45℃ ~ +80℃, 湿度:0 ~ 90%	温度:-45℃ ~ +80℃, 湿度:0 ~ 90%	温度:-45℃ ~ +80℃, 湿度:0 ~ 90%
抗静电干扰		± 15KV	± 15KV	± 15KV
掉电数据保存		10年	10年	10年
外箱尺寸		350mm × 200mm × 80mm	350mm × 200mm × 80mm	350mm × 200mm × 80mm