



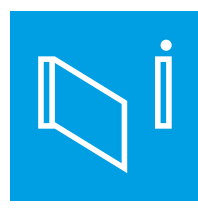
ATS

直臂式开门机



CAME

CAME.COM



ATS 性能

ATS 适用于深铰链门柱安装.

2 个型号

适用单扇最大门宽分别为3米和5米

- **安装适用范围广**

安装面距离铰链最大距离200mm.

- **电机耐用**

全铝制机身和高强度钢制伸缩臂

- **运行可靠**

有AC230V和DC24V 两个电机类型

- **高安全性和运行平稳性**

使用编码器减速平稳, 可以进行遇阻反弹检测

- **运行安静**

电机使用锥齿轮设计, 有效减少噪音

- **现代感外观**

轴向放置电机使得整体具有强烈的设计感

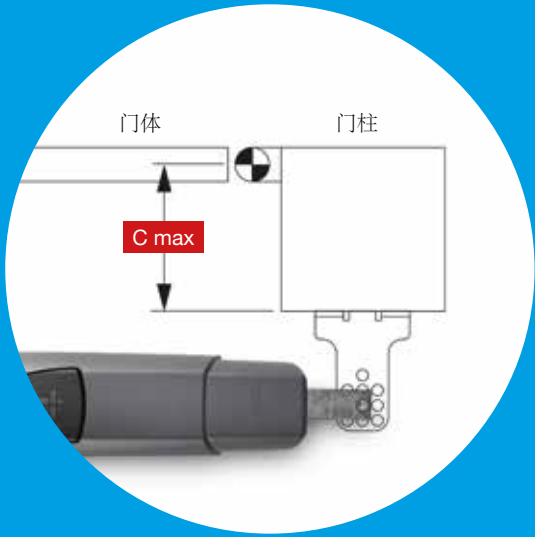
C 最大尺寸200mm

ATS 是通用型电机，适用于别墅安装
使用和工商业场合安装使用。

ATS可以适用于不同深度铰链安装的
门柱安装。

门体 门柱

C max



设计理念

ATS 电机将先进的性能和精细设计相结合.由于采用了轴向电机设计, 电机不会突出机壳,外形修长.
电机采用了锥此轮设计, 最大限度减少了噪音.



铝制机身和高强度钢制伸缩臂确保了机器强度和工作可靠性

CAME的目标是设计机械和电子性能出色的开门机 .

高强度伸缩臂确保了抗风强度，铝制外壳可以有效隔绝外部环境对机器运行的影响.
上下机盖可以轻松打开，方便维护.





24 V直流电机

控制精确和高效

24V电机系统设计用于连续使用，不仅仅可以在别墅中安装使用，也可以使用在工商业场合。

编码器确保了精确的减速和遇阻反弹。控制板采用了CAME专利的“Adaptive torque&speed”自适应扭矩和速度技术。自适应扭矩技术确保在遇到障碍物时正确检测并且不会做遇阻反弹。只有在真正碰到人或者车辆时才进行反弹。

后备电池

配置后备电池即使停电系统也能正常运行。一旦停电，系统会自动切换到后备电池运行状态。供电恢复后，系统切换到供电状态，同时对电池进行充电。一旦充满，系统不会对电池继续充电。



电子限位开关

门的行程可以通过电子限位开关进行调整。门的开门位置和关门位置可以通过右图所示的两根丝杆方便进行调节。



开门机技术

ZL65主板有多种快接口用于功能扩展



欧盟安全规范

电机使用欧盟安全规范进行测试 (EN12453).



RIO 2.0无线安全控制系统

采用无线方式接入控制设备和安全装置，
无需布线.



CAME物联网云平台

通过物联网模块进行本地接入和远程接
入，进行调试和管理开门机设备



"节能" 模块

用于待机时实现低功耗.

"节能" 模块

用于待机状态实现低功耗.

密码键盘和读卡器可以通过R800/R700附件直接接入

快速手动释放

拉起挡板，插入三角钥匙旋转，电机就可以切换到手
动状态.



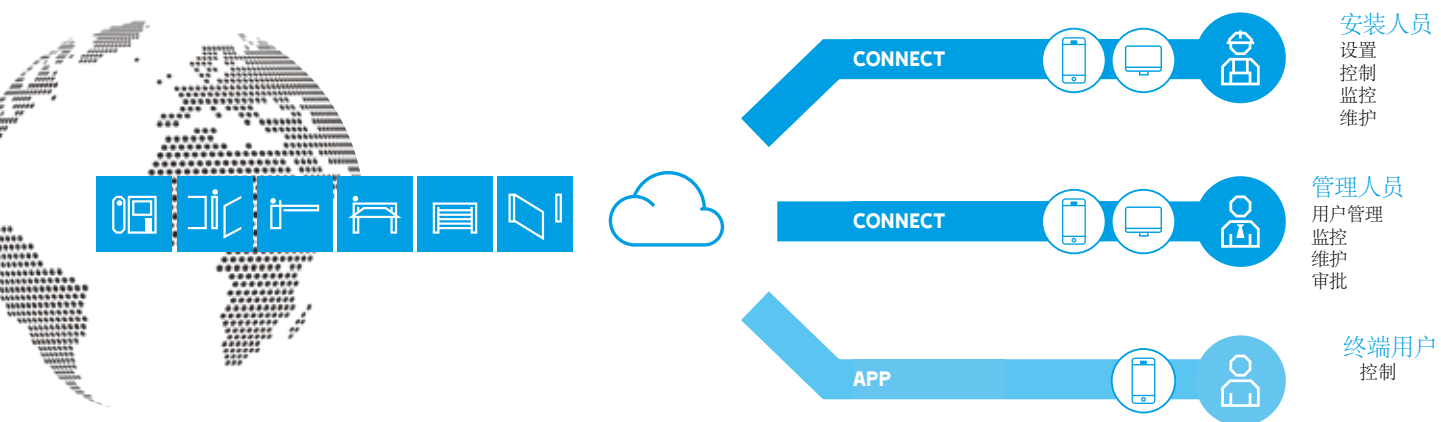


CONNECT是用于管理出入口自动化设备的物联网技术.通过连接到互联网，为用户提供了附加值，也为安装商开辟了新的视野.

CAME选择在内部开发管理和保护数据流.

没有外部机构处理信息，也没有将服务器设置在世界偏远地区.

创新的技术心脏确保了高安全性和可靠性.CAME开发的宗旨意在简化安装人员的工作，改善用户体验，提供新的数字服务.



CONNECT 对管理人员和安装人员提供的服务

Connected automations APP可以通过电脑或者智能手机进行远程管理.

CONNECT 平台可以进行遥控器管理,用户和系统安装,设备状态查看和维护计划制定.

CONNECT可以让安装人员提供全天候服务，成为客户值得信赖的合作伙伴.

CONNECT对终端用户提供的服务

通过App，在智能手机上对设备进行控制.



电脑端控制平台
came.com/connect



智能手机APP
Connect SetUp



智能手机APPs-
CAME Automation

CONNECT
意味着

互联网
连接通过CAME网关

兼容
新的快速接口网关

配置和行程学习
通过手机连接
KEY CAME

远程
控制 通过用户Apps

你的新工作工具

CAME KEY 可以让安装设置和管理步骤变得快捷简单。
使用智能手机 ,CAME SetUp APP可以通过WIFI连接到控制板.



- 更新固件.
- 管理参数.
- 确定维护计划
- 通过二维码管理遥控器和门禁卡.
- 密码键盘配置.



智能手机 Apps- CONNECT SetUp



质量对于**CAME**
是生存之基.



ATS全部在意大利生产制造，采用数字化智能化生产模式，每台机器
100%测试完成后才出厂.

- ⇒ 低速测试
- ⇒ 高速测试
- ⇒ 角速度和电流测试
- ⇒ 安规测试
- ⇒ 控制板测试
- ⇒ 功能测试

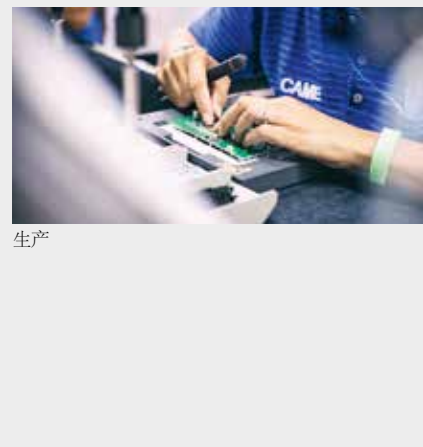
服务



100%测试



工程设计

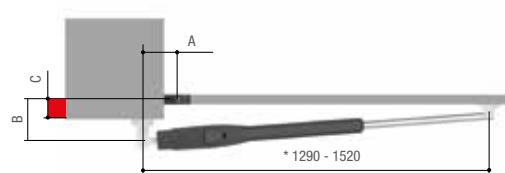


生产



更对信息请访问 www.came.com/qi

机型



* 尺寸参考型号 801MP-0050 · 801MP-0070

安装尺寸(mm)

型号	801MP-0050 · 801MP-0070			801MP-0060 · 801MP-0080		
开门角度 (°)	A	B	C Max.	A	B	C Max.
90	130	120	50	200	200	150
90	150	230	150	200	270	200
90	120	270	200	-	-	-
120	180	130	50	200	140	70

适用范围

型号	801MP-0050 · 801MP-0070			
最大门宽(m)	3	2.5	2	
最大门重(kg)	400	600	800	
最大开门角度 (°)	120	120	120	
型号	801MP-0060 · 801MP-0080			
最大门宽(m)	5	4	3	2.5
最大门重(kg)	400	500	600	800
最大开门角度 (°)	120	120	120	120

*门宽超过2.5m,需要安装电锁.

技术参数

型号	801MP-0050	801MP-0060	801MP-0070	801MP-0080
防护等级(IP)	54	54	54	54
工作电压 (V - 50/60 Hz)	230 AC	230 AC	230 AC	230 AC
电机工作电压 (V)	230 AC	230 AC	24 DC	24 DC
使用频率 (开关门次数/小时)	20	20	连续使用	连续使用
电流(A)	1	1	8 Max	8 Max
功率(W)	250	250	80	80
90°开门时间 (s)	20	20	15 to 30	15 to 30
推拉力 (N)	400 to 3000	400 to 3000	400 to 3000	400 to 3000
工作环境温度(°C)	-20 to +55	-20 to +55	-20 to +55	-20 to +55

● 230 V AC ● 24 V DC

© CAME SPA - KADITLGE19 - 2020 - IT
CAME本文件有任何更改,恕不另行通知,禁止转载.

CAME

CAME S.p.A.
Via Martiri della Libertà, 15
31030 Dosson di Casier
Treviso - ITALY

CAME.COM

CE

CAME公司是住宅和工商用门机自动化领域的领头羊
公司。

住宅产品涵盖: 庭院门机, 车库门机, 开窗机, 管状

电机, 以及家用自动控制, 报警和视频门禁系统。

工商用产品涵盖: 工业门电机, 室内自动门, 道闸,
路桩, 人行通道闸, 门禁控制系统和停车场控制系统

