

## 深圳志美智能科技有限公司

产品名称	产品型号	机芯	产品参数	特点	图片	单价/元	
立式三辊 闸(半自 动)		半自动机芯	相对湿度≤90%、不凝露; 4、输入接口: 12V电平信号或脉宽>100ms 的12V脉冲信号,驱动电流>10mA;	时,在规定的时间内电机自动停止工作,默认延时后再次复位(直到复位为止),且力度很小(≤2Kg);		2650	

立式三辊闸、动)		全自动静音机芯	1、电源电压: AC220V±10% 50HZ; 2、驱动电机: 20W/24V; 3、工作环境温度: -15℃~ 60℃,湿度: 相对湿度≤90%、不凝露; 4、输入接口: 12V电平信号或脉宽>100ms 的12V脉冲信号,驱动电流>10mA; 5、通信接口: RS485标准,距离≤1200米; 6、通行速度:25-45人/分钟; 7、转臂长度: 510mm,转臂管直径: 38mm, 通道宽≤600mm(标准); 8、箱体材料: 不锈钢,不锈钢厚度: 1.5mm; 9、机箱顶有方向指示灯; 机箱两侧有刷卡窗(可0/1/2个); 10、尺寸: L420 X W330 X H1000 mm;	1、采用全自动静音机芯,传感器定位,无机械冲撞,运行平稳,寿命长;可自由对接各种通道控制设备; 2、有故障自检及报警提示功能,方便用户的维护及使用; 3、具有自动复位功能,开闸后,在规定的时间内未通行时,自动取消用户的此次通行的权限; 4、防尾随,防止一次过多人的非允许情况; 5、防夹、防碰伤功能,在转臂复位的过程中遇阻时,在规定的时间内电机自动停止工作,默认延时后再次复位(直到复位为止),且力度很小(≤2Kg); 6、防冲功能,在没有接收到开闸信号时,摆臂自动锁死; 7、兼容IC,ID卡,可自行配置;可与其他通道产品配合使用; 8、具有多种工作模式可供选择,即可双向读卡,也可一边读卡、另一方向禁行;一边读卡或另方向自由通行; 9、防水、防晒、耐寒、耐高温; 10、可根据要求扩展通行模式;可扩展功能、提示通行指示灯、声光报警等;		4100
----------	--	---------	--	---	--	------

桥式斜八 角三辊闸 (全自 动)	全自动静音机芯	1、电源电压: AC220V±10% 50HZ; 2、驱动电机: 20W/24V; 3、工作环境温度: -15℃~ 60℃,湿度: 相对湿度≤90%、不凝露; 4、输入接口: 12V电平信号或脉宽>100ms 的12V脉冲信号,驱动电流>10mA; 5、通信接口: RS485标准,距离≤1200米; 6、通行速度:25-45人/分钟; 7、转臂长度: 510mm,转臂管直径: 38mm, 通道宽≤600mm(标准); 8、箱体材料: 不锈钢,不锈钢厚度: 1.5mm; 9、机箱顶有方向指示灯; 机箱两斜面有刷 卡窗(可0/1/2个); 10、尺寸: L1200 X W280 X H1000 mm;	1、采用全自动静音机芯,ARM9控制系统,传感器定位,无机械冲撞,运行平稳,寿命长;可自由对接各种通道控制设备; 2、有故障自检及报警提示功能,方便用户的维护及使用; 3、具有自动复位功能,开闸后,在规定的时间内未通行时,自动取消用户的此次通行的权限; 4、防尾随,防止一次过多人的非允许情况; 5、防夹、防碰伤功能,在转臂复位的过程中遇阻时,在规定的时间内电机自动停止工作,默认延时后再次复位(直到复位为止),且力度很小(≤2Kg); 6、防冲功能,在没有接收到开闸信号时,摆臂自动锁死; 7、兼容IC,ID卡,可自行配置;可与其他通道产品配合使用; 8、具有多种工作模式可供选择,即可双向读卡,也可一边读卡、另一方向禁行;一边读卡或另方向自由通行; 9、防水、防晒、耐寒、耐高温; 10、可根据要求扩展通行模式;可扩展功能、提示通行指示灯、声光报警等;
---------------------------	---------	--	--



桥三(带板全)头侧封)自	ZM358A	全自动静音机芯	1、电源电压: AC220V±10% 50HZ; 2、驱动电机: 20W/24V; 3、工作环境温度: -15℃~ 60℃,湿度: 相对湿度≤90%、不凝露; 4、输入接口: 12V电平信号或脉宽>100ms 的12V脉冲信号,驱动电流>10mA; 5、通信接口: RS485标准,距离≤1200米; 6、通行速度:25-45人/分钟; 7、转臂长度: 510mm,转臂管直径: 38mm, 通道宽≤600mm(标准); 8、箱体材料: 不锈钢,不锈钢厚度: 1.5mm; 9、机箱顶有方向指示灯; 机箱两斜面有刷 卡窗(可0/1/2个); 10、尺寸: L1290 X W280 X H1000 mm;	1、采用全自动静音机芯,ARM9控制系统,传感器定位,无机械冲撞,运行平稳,寿命长;可自由对接各种通道控制设备; 2、有故障自检及报警提示功能,方便用户的维护及使用; 3、具有自动复位功能,开闸后,在规定的时间内未通行时,自动取消用户的此次通行的权限; 4、防尾随,防止一次过多人的非允许情况; 5、防夹、防碰伤功能,在转臂复位的过程中遇阻时后再次复位(直到复位为止),且力度很小(≤2Kg); 6、防冲功能,在没有接收到开闸信号时,摆臂自动锁死; 7、兼容IC,ID卡,可自行配置;可与其他通道产品配合使用; 8、具有多种工作模式可供选择,即可双向读卡,也可由通行; 9、防水、防晒、耐寒、耐高温; 10、可根据要求扩展通行模式;可扩展功能、提示通行指示灯、声光报警等;		5800
--------------	--------	---------	--	--	--	------