




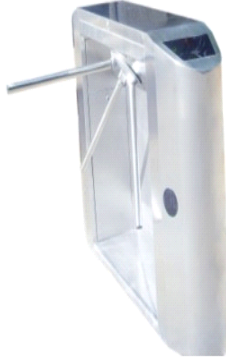


深圳志美智能科技有限公司

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）	ZM238	半自动机芯	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：20-35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、尺寸：L420 X W330 X H1000 mm；	1、采用 半自动机芯 ，运行平稳； 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、定位方式：槽轮机构； 8、复位方式：复位轮；断电自由通行； 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；		2650

立式三辊闸（全自动）	ZM238A	全自动静音机芯	<p>1、电源电压：AC220V±10% 50HZ；</p> <p>2、驱动电机：20W/24V；</p> <p>3、工作环境温度：-15℃～ 60℃，湿度：相对湿度≤90%、不凝露；</p> <p>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；</p> <p>5、通信接口：RS485标准，距离≤1200米；</p> <p>6、通行速度:25-45人/分钟；</p> <p>7、转臂长度：510mm，转臂管直径：38mm，通道宽≤600mm（标准）；</p> <p>8、箱体材料：不锈钢，不锈钢厚度：1.5mm；</p> <p>9、机箱顶有方向指示灯；机箱两侧有刷卡窗（可0/1/2个）；</p> <p>10、尺寸：L420 X W330 X H1000 mm；</p>	<p>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；</p> <p>2、有故障自检及报警提示功能，方便用户的维护及使用；</p> <p>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；</p> <p>4、防尾随，防止一次过多人的非允许情况；</p> <p>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)；</p> <p>6、防冲功能，在没有接收到开闸信号时，摆臂自动锁死；</p> <p>7、兼容IC，ID卡，可自行配置；可与其他通道产品配合使用；</p> <p>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；</p> <p>9、防水、防晒、耐寒、耐高温；</p> <p>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；</p>		4100
------------	--------	---------	---	--	---	------

桥式斜八角三辊闸 (全自动)	ZM858A	全自动静音机芯	<div>1、电源电压：AC220V±10% 50HZ;</div> <div>2、驱动电机：20W/24V;</div> <div>3、工作环境温度：-15℃～ 60℃，湿度：相对湿度≤90%、不凝露;</div> <div>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;</div> <div>5、通信接口：RS485标准，距离≤1200米;</div> <div>6、通行速度:25-45人/分钟;</div> <div>7、转臂长度：510mm，转臂管直径：38mm，通道宽≤600mm（标准）;</div> <div>8、箱体材料：不锈钢，不锈钢厚度：1.5mm;</div> <div>9、机箱顶有方向指示灯；机箱两斜面有刷卡窗（可0/1/2个）;</div> <div>10、尺寸：L1200 X W280 X H1000 mm;</div>	<div>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；</div> <div>2、有故障自检及报警提示功能，方便用户的维护及使用；</div> <div>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；</div> <div>4、防尾随，防止一次过多人的非允许情况；</div> <div>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)；</div> <div>6、防冲功能，在没有接收到开闸信号时，摆臂自动锁死；</div> <div>7、兼容IC，ID卡，可自行配置；可与其他通道产品配合使用；</div> <div>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；</div> <div>9、防水、防晒、耐寒、耐高温；</div> <div>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；</div>		4900
-------------------	--------	---------	---	--	---	------

桥式圆头 三辊闸 (带后封 板) (全自 动)	ZM358A	全自动静 音机芯	<p>1、电源电压: AC220V±10% 50HZ;</p> <p>2、驱动电机: 20W/24V;</p> <p>3、工作环境温度: -15℃~ 60℃, 湿度: 相对湿度≤90%、不凝露;</p> <p>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;</p> <p>5、通信接口: RS485标准, 距离≤1200米;</p> <p>6、通行速度:25-45人/分钟;</p> <p>7、转臂长度: 510mm, 转臂管直径: 38mm, 通道宽≤600mm (标准);</p> <p>8、箱体材料: 不锈钢, 不锈钢厚度: 1. 5mm;</p> <p>9、机箱顶有方向指示灯; 机箱两斜面有刷 卡窗 (可0/1/2个);</p> <p>10、尺寸: L1290 X W280 X H1000 mm;</p>	<p>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;</p> <p>2、有故障自检及报警提示功能, 方便用户的维护 及使用;</p> <p>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;</p> <p>4、防尾随, 防止一次过多人的非允许情况;</p> <p>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);</p> <p>6、防冲功能, 在没有接收到开闸信号时, 摆臂自 动锁死;</p> <p>7、兼容IC, ID卡, 可自行配置; 可与其他通道产 品配合使用;</p> <p>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;</p> <p>9、防水、防晒、耐寒、耐高温;</p> <p>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;</p>		5800
--	--------	-------------	--	---	---	------