

CJ2H-CPU65 C200HW-COM01欧姆龙OMRON控制器

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | CJ2H-CPU65 C200HW-COM01欧姆龙OMRON控制器 |
| 公司名称 | 厦门爱特斯机电有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址） |
| 联系电话 | 13959767983 13959767983 |

产品详情

整个展板板采用竖立过程依靠侧壁锁止万向轮进行转运移动，为人们转运装置过程提供便利。

图1为自动化纺织机械用布料卷铺放装置的正视结构示意图。

图2为自动化纺织机械用布料卷铺放装置的局部侧视结构示意图。

图中：1、展览板；2、长条滑槽；3、t形滑槽；4、滑轮；5、电动机一；6、I形夹板；7、压板；8、旋转轴；9、电动机二；10、齿轮一；11、限位块；12、齿轮二；13、u形滑动杆；14、u形拉杆；15、支撑管；16、弹簧；17、t形滑块；18、位移板；19、长条凹槽。

下面将结合本实用新型实施例中的附图，对本实用新型实施例中的技术方案进行清楚、完整地描述，显然，所描述的实施例仅仅是本实用新型一部分实施例，而不是全部的实施例。基于本实用新型中的实施例，本领域普通技术人员在没有做出创造性劳动前提下所获得的所有其他实施例，都属于本实用新型保护的范围。

请参阅图1~2，本实用新型实施例中，一种自动化纺织机械用布料卷铺放装置，包括展览板1，所述展览板1一侧壁上表面设有位移板18，展览板1前侧壁和后侧壁上表面分别平行设置的长条滑槽2和t形滑槽3，位移板18一侧壁上表面安装有两个对称设置的I形夹板6，其中一个I形夹板6外侧面安装有电动机一5，电动机一5输出端连接放料滚轴，分料滚轴另一端用过轴与另一个I形夹板6侧面转动连接；位移板18另一侧壁上表面连接两个对称设置的限位块11，

日本欧姆龙OMRON继电器 控制器 定位模块 行程限位开关

欧姆龙CS1H-CPU65-V1,CS1W-SCU41

欧姆龙SRT2-OD32ML-1,SYS MAC C200HG

欧姆龙C500-AP003,CS1W-BC103 10槽

欧姆龙C200H-CN221,C200HW-COM

欧姆龙DRT2-ID08C,PS221

欧姆龙CJ1W-NCF81,CPM1A-20EDT

欧姆龙C200H-DA004,C200HW-COM01

欧姆龙CJ1W-NCF71,OMRON CJ1G-H

欧姆龙CJ2H-CPU65,定位模块CJ1W-NC41

欧姆龙CV500-BC051,C200H-0C222

欧姆龙(OMRON)MKS3P-V-5 AC50

欧姆龙(OMRON)继电器MK3ZP-2 AC200/220欧姆龙(OMRON)继电器MK2P2-S-V

24XFS10940002 24XFS10940003 24XFS16580002 24XFS16780002 24XFS16880002 24XFS16980002 24XFS80530002
24XFS80550002 24XFS80560002 24XFS80730002 24XFS80750002 24XFS80760002 24XFS80830002 24XFS80850002