

# 日本URYU瓜生UEC-5500转矩控制器

产品名称	日本URYU瓜生UEC-5500转矩控制器
公司名称	深圳市久洋机电有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:日本URYU瓜生 型号:UEC-5500
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道龙岗路17号创富时代名苑401室
联系电话	13530343269 13392825392

## 产品详情

联系人：陈小姐

手机：15818646487

电话：0755-89232367

qq:1141603857

控制器uec-5500系列：在紧固螺丝工作中可以根据国际规格或者客户的需求选择工具，可根据各种不同的紧固环境，能够同时正确控制4台带有转矩传感器工具的多功能控制器。适应时代需求，也能够使用本地区的以太网路(tcp/ip)。

uec-5500控制器特点：1.最多可以同时控制4台带有转矩传感器的工具。2.对应更大范围的带转矩传感器的工具。带磁致伸缩式转矩传感器的脉冲扳手ul-mc系列.alpha-mc系列.uep-mc系列(螺丝起子有其他用途)。带磁致伸缩式转矩传感器的脉冲扳手u/ux-ec系列、带磁致伸缩式转矩传感器的气动工具uan-m.uow-m各系列。3.能够进行高精度的转矩控制、监控。4.紧固的设定值可以根据设定机身轻松输入。(也可以卸下设定机身，使用电脑输入设定值)。5.也能够适用本地区的以太网域路(tcp/ip)。

uec-5500控制器功能：1.可以选择转矩控制器、监控，可以检测各种安装异常及进行紧固根数管理。2.与计算机连接，可进行转矩波形的显示。3.可以进行8种紧固转矩值、紧固根数等的转换。4.输入输出的确认和异常显示都可以通过前部的触发面板或者电脑显示、声音来确认。5.脉冲扳手除了管理总紧固根数外，还可以通过总紧固脉冲的计量来实现对工具的管理。6.最多能存储20,000个紧固数据，根据所存储的测定数据，可以进行平均值、cp值、cpk值等的统计处理。所以，可以进行紧固数据的统计分析。也可以将统计数据制作成图表形式。7.使用外部输出输入端子，也可以实现在线互联。

uec-5500控制器规格参数：	
电源电压	ac100v~240v ± 10%
电源频率	50/60hz
耐杂讯性	120v (根据噪声模拟器)
绝缘电阻	dc500v 10m 以上
使用环境温度	0~50 (无冻结)
使用环境湿度	90%rh以下(无结霜)
耗电量	约30va
重量	约3.6公斤
外形尺寸	265(d)*222(w)*120(h)
主要功能	从前部面板输入设定
设定方法	转矩控制器/控制器+紧固根数管理
	连接电脑设定(需要专用软件)
显示	转矩分辨能力主要显示内容4位数字显示：转矩值 2位数字显示：计算剩余数量显示1位数字显示(小)*4：工件编号用 1位数字显示(大)：轴编号
指示灯	各轴coun灯(计数判定用)：ok(绿)nok(红)
	torque灯(转矩判定用)：low(黄)/ok(绿)high(红)
端子台输入信号	光电绝缘的电流驱动输入方式电压：dc24v/约 输入电阻：4.7k 14点(自由格式)
端子台输出信号	接点容量8点(自由格式)、vaive、+24v (vaive端子用)

型号名称	附件	数量	产品代码
uec-5500	主机、电源电缆	各1	83271

本产品的加工定制是否，品牌是日本URYU瓜生，型号是UEC-5500，类型是其他，输入电压是220，输出电压是220（V），额定功率功率是1000（KW），输入转速是1000（rpm），输出转速范围是1000，适用范围是各个行业