

数字控制器 K791系列

デジタルコントローラー
Digital controller

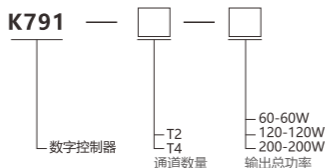


K791-T2-120

● 特点 Features

- * 数码管显示通道值与亮度值，通过按键操作，简单易懂；
- * 可通过RS232通讯串口与计算机连接，进行远程控制；
- * 外触发高低频可选，采用高速光耦隔离，响应迅速，可靠性高；
- * 操作简单，可利用按键或PC进行调节，每个通道单独可调，具有256级精度变化，可精确控制光源亮度。
- * デジタルチューブにはチャンネル値と明るさの値が表示され、キー操作を押すだけでわかりやすくなっています。
- * リモートコントロール用のRS232通信シリアルポートを介してコンピュータに接続できます。
- * 外部トリガーの高周波および低周波オプション、高速オプトカプラー絶縁、高速応答、高信頼性。
- * 簡単な操作、キーまたはPCで調整可能、各チャンネルは個別に調整可能、256レベルの精度変更、光源の明るさを正確に制御できます。
- * The digital tube displays the channel value and brightness value, which is easy to understand by pressing the key operation;
- * It can be connected to the computer through the RS232 communication serial port for remote control;
- * External trigger high and low frequency optional, high-speed optocoupler isolation, fast response, high reliability;
- * Simple operation, can be adjusted by keys or PC, each channel is individually adjustable, with 256-level precision changes, The brightness of the light source can be precisely controlled.

● 关于选型 About selection



选型举例：K791-T2-120 表示 K791系列，2个通道，输出总功率为120W。

- 注：1、T2/T4通道输出总功率可选60W、120W。
2、T6/T8通道输出总功率可选120W、200W。

● 规格参数 Specifications

名称 Name	数字控制器 Digital controller			
型号 Model	K791-T2-60	K791-T4-60	K791-T6-120	K791-T8-120
	K791-T2-120	K791-T4-120	K791-T6-200	K791-T8-200
外观 Appearance				
输出电压 The output voltage	最高 24V DC			
外触发电压 External trigger voltage	5 ~ 24V DC			
输出功率 Output Power	60W/120W	60W/120W	120W/200W	120W/200W
输入电源 Input power	100 ~ 200VAC 50Hz			
触发延迟时间 Trigger delay time	< 50μs			
亮度可调级别 Adjustable brightness level	0 ~ 255级可调			
通讯方式 communication method	RS232			
控制状态 Control state	常亮/常灭模式切换			
环境温度 Ambient temperature	20 ~ 85% RH			
环境湿度 Environment humidity	0 ~ 60°C			

按键
操作

简单
易懂

响应
迅速

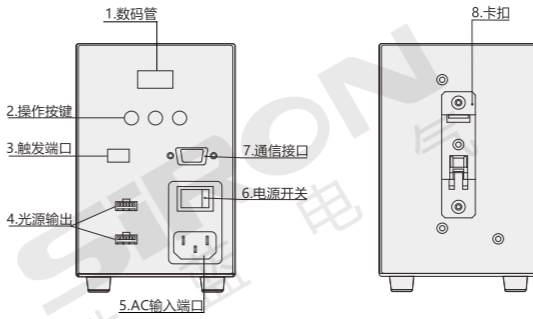
RS232

询问胜蓝

0755-8886 0059

当日出货

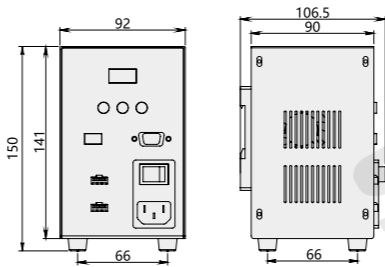
● 面板功能 Panel function



● 外形图 Dimension

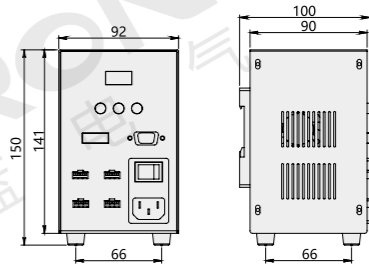
K791-T2-60/120

mm



K791-T4-60/120

mm



分类
classification

光纤传感器
Optical fiber sensor

激光传感器
Laser light sensor

光电传感器
Photoelectric sensor

接近传感器
Proximity sensor

区域传感器
Area sensor

测量传感器
Measuring sensor

磁性传感器
Magnetic sensor

辅助配件
Auxiliary accessories

镜头
Camera lens

光源
Light source