

CL-SC300系列普克尔盒驱动信号控制器





设备参数

	CL-SC300系列	
型号	CL-SC300-BNC	CL-SC300-SMA
输出接口	BNC	SMA
输出最大频率	1.0MHz	
信号抖动	100ps RMS	
正脉宽范围	2ns ~ 100ms	
延时范围	0ns ~20us	
延时精度	250ps	
输出电平	>3.5V (50Ω)	
输入信号触发方式	上升沿触发	
输入最大频率	100MHz	
PIN输入最小电平	>50mv (50Ω)	
信号输入电平	>2.5V (50Ω)	
输入输出接口	BNC	
通讯接口	支持USB、RS232	
体积	96*160*41 mm (L*W*H)	
供电	DC:9~36V	

尺寸图 (单位: mm)

