

CRY710 屏蔽隔音箱



介绍

CRY710气动屏蔽隔音箱采用钣金材料焊接而成，可为测试蓝牙、WIFI等产品提供射频屏蔽，避免产线互相干扰，为测试产品声学性能提供隔音检测环境，气动开合，可通过串口控制。

技术参数

CRY710 屏蔽隔音箱	
屏蔽效果	0.8GHz-3GHz≥60dB
隔音效果	室外噪声：80dB，室内噪声≤40dB
内尺寸 (mm)	(W) 360× (D) 400× (H) 300±5mm
外尺寸 (mm)	(W) 390× (D) 430× (H) 340±5mm
材质	钣金+隔音、吸音材料
外观颜色	白色
工作气压	0.45MPa~0.6MPa

尺寸与接口参数

接口名称	规格参数
N-SMA	特性电阻50Ω, 频率范围DC~6GHz
BNC	特性电阻50Ω, 频率范围DC~6GHz
USB2.0	标准2.0数据出传输, 480Mbps/1.8A
DB9	标准串口传输, 耐压支流0-100V/1.6A
AC	交流 0-500V/10A
DC	直流 0-100V/3A

