



fernandofortes sounddesign

rational acoustics

Smartv.7 **Smart**v.7 **DI**

versão standard

versão de Dois Canais (DI)

SISTEMA OPERACIONAL	Mac: OSX 10.5 ou mais novo PC: Windows XP ou mais novo	Mac: OSX 10.5 ou mais novo PC: Windows XP ou mais novo
ACESSO À DISPOSITIVOS MULTI-CANAIS	Permite configurações de medição com múltiplos dispositivos	Permite configurações de medições de um dispositivo apenas
MODOS DE OPERAÇÃO (Tempo Real / Resposta ao Impulso)	Modos de Tempo Real e Resposta ao Impulso	Modo de Tempo Real Apenas
MEDIÇÕES DE ESPECTRO (RTA e Espectrográfico)	Pode rodar múltiplas medições de espectro e de múltiplas placas ao mesmo tempo	Pode rodar somente duas medições de espectro por vez e somente de uma placa de entrada
MEDIÇÕES DE FUNÇÃO DE TRANSFERÊNCIA (Fase / Magnitude / Coerência e RI ao vivo)	Pode rodar múltiplas medições de função de transferência e com várias placas ao mesmo tempo	Pode rodar apenas uma função de transferência por vez (podendo selecionar qual) de uma placa de áudio apenas
MEDIÇÕES DE RESPOSTA AO IMPULSO (RI)	Resposta ao Impulso ao Vivo e Resposta ao Impulso Normal	Somente Resposta ao Impulso ao Vivo
SPL / Leq	Uma entrada por vez	Duas entradas por vez (fixas)
Integração com o hardware Smart I/O	Integração Parcial (somente calibração da entrada)	Integração Total (controle e calibração)
MÉDIA DE DADOS	Ao Vivo e Estática	Somente Estática
SAPI (API Smart para controle e dados por softwares de terceiros)	Todas as funções	Todas as funções