

Высоковольтный экранирующий корпус Zctest HVSE 200

Высоковольтный экранирующий корпус Zctest HVSE 200

Производитель:

Zctest

Цена:

Цена по запросу

Описание

HVSE 200 предназначен для тестирования в синфазном/дифференциальном режиме, форма сигнала А и С согласно ISO 7637-4. В HVSE 200 применяются разъемы, которые упрощают процесс подключения кабелей. Устройство является простым в эксплуатации и обеспечивает надлежащее экранирование.

Технические характеристики

Порты на передней панели	Порт для тестирования в синфазном/дифференциальном режиме, форма сигнала А и С
Порты на задней панели	Выход ИТС
Экранирование	>80 дБ
Окружающая температура	15°C ~ 35°C
Относительная влажность	45 % ~ 75 %
Атмосферное давление	86 кПа ~ 106 кПа

Размеры	380 мм (Д) × 300 мм (Ш) × 165 мм (В)
Вес	Около 9.6 кг
Материал	Алюминий

Схема устройства

Схема устройства

Image not found or type unknown