

## ГТЕМ камера 250 3ctest

Image not found or type unknown



**Производитель:**

3ctest

**Цена:**

Цена по запросу

### Характеристики

Стандарт IEC

IEC 61000-4-3

---

### Описание

GTEM камеры предназначены для испытаний на помехоустойчивость электрических и электронных устройств небольшого размера. В состав измерительного комплекса также должен входить источник стандартного сигнала, усилитель мощности, датчик напряженности поля, ПК и управляющее программное обеспечение.

## **Схема подключения оборудования**

Схема подключения оборудования

Image not found or type unknown

## **Технические характеристики**

<b>Параметр</b>	<b>Значение</b>
-----------------	-----------------

Максимальная входная мощность, Вт	250/500
Количество ИТС (сетевых розеток)	1
Внешние размеры ДхШхВ (см)	115 x 64 x 44
Размер двери Ш x В (см)	30 x 23
Колесики	нет
Экранирование	10 кГц - 10МГц, > 50 дБ
Импеданс	50 Ом
Разъем	тип N
Максимальные размеры ИТС ДхШхВ (см)	20 x 20 x 15
Испытательный объем, см $\pm 3$ дБ, <1 ГГц (мм)	15 x 15 x 10
Высота перегородки	250
Диапазон для ИТС	3 дБ
Частотный диапазон	0.1 МГц - 8 ГГц
Типичное значение КСВН (частота 5 ГГц)	1:1.2

Бес

80 кг