

ТЕМ-камера

Тип: открытая
несимметричная

Вх. сопротивление: 50Ω

Нижняя частота: от пост.тока (0Гц)

Верхняя частота: 80(1000) МГц

Разъемы: N-тип

Макс. мощность: 300Вт

Напряженность мин. 30В/м при
поля (<80МГц): вх. P=10 Вт

Напряженность >50В/м при вх.
поля на 1ГГц: P=10 Вт

Габариты: 1,9x0,7x0,5м

Размеры ИТС: 0,4x0,4x0,2м

Опции: нагрузка 2Вт
нагрузка 15Вт
нагрузка 100Вт
нагрузка 1кВт
кабель 1м



ПС-05Н

Полеобразующая система полоскового типа

«Лаборатория ЭМС инноваций»

115211, г. Москва, Каширское шоссе, 55к5

+7 (985) 600-31-71



Emctestlab