



Назначение

Активный пробник ELQP 30 предназначен для спектральных измерений PSD на работающих линиях, когда измерительный прибор должен подключаться параллельно работающим модемам, и обычные измерительные шнуры не могут использоваться, так как цифровые системы очень чувствительны к емкостной нагрузке.

Технические характеристики

Диапазон частот от 5 кГц до 30 МГц
 Затухание 15 дБ
 Входной импеданс..... 5 кОм || 5 пФ
 Погрешность
 5 кГц ÷ 25 кГц..... ±1 дБ
 25 кГц ÷ 5 МГц ±0.3 дБ
 5 МГц ÷ 30 МГц ±1 дБ
 Питание от ELQ 30A+, ELQ 35 или ECE 35I

Разъемы

Вход 4мм банановый штекер
 Вывод 3 пол CF штекер

Информация для заказа

High Impedance Probe ELQ P30..... 410-000-000