



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 3594.4250.02

HZ560 Переход



Описание Rohde & Schwarz HZ560

HZ560 Переходной ограничитель

Переходной ограничитель HZ560 служит для защиты входов спектральных анализаторов и измерительных приемников. Вход ограничителя соединяется с источником сигнала при помощи BNC-кабеля. Выход может быть непосредственно соединен с анализатором спектра.

Технические характеристики при температуре 23 °C ±2 °C

Диапазон частот:	150 кГц...30 МГц
	$a = 10$ дБ + 1,5/-0,5 дБ
	при $f < 1$ кГц $a \geq 90$ дБ
	при $f < 10$ кГц $a \geq 50$ дБ
Вносимые потери:	10 дБ (+1,5/-0,5 дБ)
Макс. входная мощность:	+33 дБм (2 Вт в среднем)
Макс. вх. напряжение:	±50 В постоянного тока
КСВН:	1,5:1 или лучше
Разъемы:	BNC (выход и вход)
Габариты (Ш x В x Г):	67 x 32 x 32 мм

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83