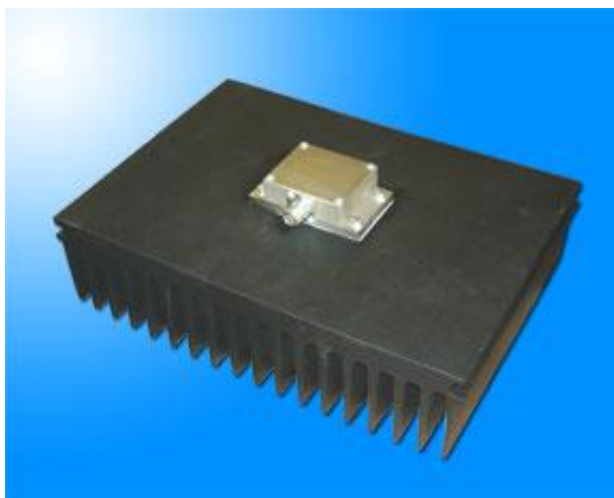




0-500 МГц Нагрузка NB-500

107497, г. Москва Черницынский пр-д. д.7 стр 1.
Тел.: (495) 775-43-19 (многоканальный)
Тел./Факс 462-44-14, 462-41-75
E-mail: radial@radial.ru
www.radial.ru



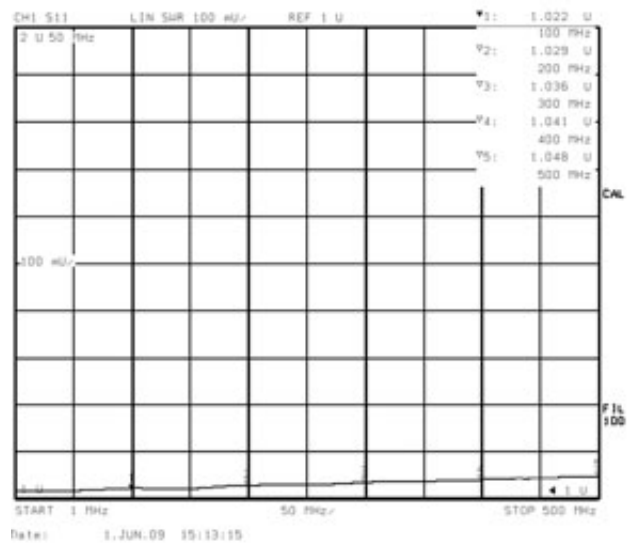
Электрические характеристики

Модель	NB-500
Рабочий диапазон частот, МГц	0-500
Входное сопротивление, Ом	50
КСВ, не хуже	1.12
Проходная мощность, Вт	500
Диапазон рабочих температур с гарантированной стабилизацией, °С	от -55 до +120

Механические характеристики

Модель	NB-500
Масса, кг	10.75
Разъемы	N-мама
Габариты не более, мм	250x355x120

Балластная нагрузка может применяться для отбора ВЧ мощности при испытаниях и измерениях передатчиков или усилителей мощности. Также может использоваться в составе комбайнеров передатчиков для поглощения излишней мощности, вызванной расфазировкой цепей сложения. Каждая нагрузка снабжается индивидуальным графиком КСВ.

**График КСВ
NB-500**

2011