



Домовые усилители

Усилитель большой мощности

- двухтактный выходной каскад
- встроенные плавные регуляторы усиления и наклона АЧХ
- тестовые точки на входе и на выходе
- литой корпус



Технические характеристики

Т И П	HA210
Номер заказа	10584
Частотный диапазон	47–862 MHz
Усиление	36 dB
Неравномерность АЧХ*	± 0.7 dB
Пределы регулировки коэффициента усиления	20 dB
Пределы регулировки наклона АЧХ	20 dB
Выходной уровень СТВ, CSO (EN50083–3)*	107 dBμV
Входной и выходной коэффициент отражения	≥ 14 dB при 40 MHz; -1.5 dB/на октаву, но не меньше 10 dB
Коэффициент шума	7 dB
Тестовые точки	вход -20 dB, выход -30 dB
Потребляемая мощность	230 V~ 50/60 Hz 6 W
Диапазон рабочих температур	-20° ÷ +50° C
Габариты/Вес (в упаковке)	135x180x52 mm/0.7 kg

* с межкаскадным корректором 10 dB

