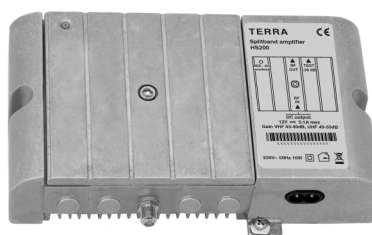




Домовые усилители

Усилитель большой мощности с расщеплением диапазона

- усилитель с расщеплением диапазона с отдельной регулировкой усиления в МВ и ДМВ диапазонах
- возможность питания внешних устройств через ВЧ входной порт
- литой корпус
- тестовая точка на выходе и зажим для заземления
- встроенный источник питания



Технические характеристики		HS200	
Т И П		10504	
Номер заказа		10504	
Частотный диапазон		VHF 47–422 MHz	UHF 470–862 MHz
Коэффициент усиления		43–49 dB	49–55 dB
Неравномерность АЧХ		± 1 dB	
Регулировка усиления	аттенуатор	0+ –20 dB	0+ –18 dB
	переключатель	0/–10 dB	0/–10 dB
Пределы регулировки наклона АЧХ		18 dB	8 dB
Макс. выходной уровень IMD3=60 dB (DIN45004B)		118 dBμV	121 dBμV
Входной и выходной коэффициент отражения		>10 dB	
Коэффициент шума		< 6 dB	
Ослабление тестовой точки		–30 dB	
Питание внешних устройств, коммутируемое		12 V 0.1 A макс.	
Потребляемая мощность*		230 V~ 50 Hz 10 W	
Диапазон рабочих температур		–20° + +50°C	
Габариты/Вес (в упаковке)		265x175x60 mm/1.1 kg	

* с максимальной внешней нагрузкой по ПТ