



# Домовые усилители с встраиваемыми модулями Усилители средней мощности

- гибкость обеспечивается встраиваемыми модулями обратного канала: пассивным pr 02-xx или активным pg 02-xx
- встраиваемые модули легко заменяются без демонтажа усилителя
- поставляются со встроенными замыкателями
- двухтактный выходной каскад
- встроенные плавные регуляторы усиления и наклона АЧХ
- тестовая точка на выходе и зажим для заземления
- металлопластиковый корпус для инсталляции внутри помещений

**HA113U**

питание от сети

**HD113U**

дистанционное питание; передача напряжения питания на выход (коммутир.)



Технические характеристики		Т И П		HA113U	HD113U
Номер заказа				01585	01586
Частотный диапазон	прямой канал*	47/75/87– 862 MHz			
	обратный канал*	5–30/55/65 MHz			
Коэффициент усиления	прямой канал	34 dB			
	обратный канал с pr 02-xx/pg 02-xx	–1.5/20 dB			
Неравномерность АЧХ**		± 0.5 dB			
Пределы регулировки коэффициента усиления		20 dB			
Пределы регулировки наклона АЧХ		18 dB			
Выходной уровень СТВ, CSO (EN50083–3)		101 dBμV			
Входной и выходной коэффициент отражения		≥ 14 dB при 40 MHz; – 1.5 dB/на октаву, но не меньше 10 dB			
Коэффициент шума		< 6 dB			
Тестовая точка		– 30 dB			
Потребляемая мощность	питание от сети	230 V~ 50/60 Hz 6 W		–	
	дистанционное питание	–		24–65 V~ 50/60 Hz 3.5 W	
Сквозной ток, коммутируемый		–		0.4 A макс.	
Диапазон рабочих температур		–20° ÷ +50° C			
Габариты/Вес (в упаковке)		107x148x53 mm/0.66 kg		107x148x53 mm/0.43 kg	

\* зависит от встраиваемого модуля обратного канала: пассивного pr 02-xx или активного pg 02-xx (модули обратного канала поставляются отдельно)

\*\* для усилителей с обратным каналом – ± 0.7 dB

