



Домовые усилители

Усилители средней мощности

- встроенные плавные регуляторы усиления и наклона АЧХ
- межкаскадное переключение усиления прямого канала позволяет уменьшить коэффициент усиления не ухудшая коэффициент шума усилителя
- литой корпус в пластиковой оболочке

CABRIOLINE

HA024

без обратного канала

HA024R30

пассивный обратный канал 30 MHz

HA024R65

пассивный обратный канал 65 MHz



Технические характеристики

Т И П	HA024	HA024R30	HA024R65
Номер заказа	02520	02521	02522
Прямой канал			
Частотный диапазон	47–862 MHz		87–862 MHz
Усиление*	18–20/27–30 dB (фиксированная пре-коррекция АЧХ)		
Пределы регулировки коэффициента усиления	17 dB		
Пределы регулировки наклона АЧХ	17 dB		
Неравномерность АЧХ*	± 0.5 dB	± 0.75 dB	
Входной и выходной коэффициент отражения	> 14 dB при 40 MHz; -1.5 dB/на октаву, но не меньше 10 dB		
Выходной уровень СТВ, CSO (EN50083–3)	97 dBμV		
Тестовая точка	-30 dB двунаправленная		
Коэффициент шума	8.5 dB		
Обратный канал			
Частотный диапазон	-	5–30 MHz	5–65 MHz
Усиление	-	-1.5 dB	-2.5 dB
Коэффициент отражения	-	> 14 dB	
Общие			
Потребляемая мощность	230 V~ 50 Hz 3.5 W		
Диапазон рабочих температур	-20° ÷ +50° C		
Габариты/Вес (в упаковке)	133x63x39 mm/0.36 kg		

* для усилителя с обратным каналом измеренно на 10 MHz выше начальной частоты прямого канала

