



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Измеритель уровня спутниковых сигналов

Артикул: 46901000



Ча
от
Ча
до
Пи
Ос
По
Со

Описание Aktakom AM-9010

Измеритель уровня сигнала поможет быстро настроить спутниковую антенну на прием сигнала. Прибор позволяет задавать поляризацию принимаемого сигнала, для этого используются управляющие сигналы LNB: 13 В для V (вертикальная поляризация) и 18 В для H (горизонтальная поляризация).

Характеристики Aktakom AM-9010

Параметры	Значение
Диапазон частот:	900 МГц...2,150 ГГц;
Разрешение	250 кГц;
Уровень сигнала	40 dBmV...80 dBmV (-67dBm...-27dBm);
Разрешение	0,1 dB;
Погрешность	±3 dB;
Входное сопротивление	75 Ом;
Выходной сигнал:	13 В, 18 В, 22 кГц, DiSEqC 1.0;
Измерение тока LNB	0...250 мА;
Память	на 99 каналов;
	Подсветка дисплея;
	Автовключение;
Питание	12 В аккумуляторная батарея;
Габаритные размеры	180x75x150 мм;
Масса	1,5 кг.

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83