

Облучатель ЕТК-058



Облучатель Ки диапазона для приемных спутниковых антенн осесимметричного типа с $F/D=0,4$ для приема сигналов любых поляризаций.

Возможности

- Установка на осесимметричные антенны с $F/D=0,4$ с крепежным хомутом 60 мм;
- Прием сигналов любых поляризаций, выход – круглый волновод, фланец С120.

Спецификация

Диапазон рабочих частот, ГГц	10,9-12,75
Соотношение F/D антенны для облучения -10 дБ на краю зеркала	0,4
КСВН, не более	1,25
Требуемый диаметр крепежного хомута, мм	60
Присоединительный фланец	С120
Материал изделия	Д16Т, крышка полиэтилен
Материал покрытия	Анодное оксидирование, цвет серый или черный
Габариты в сборе, мм	диаметр 61-длина 98
Комплектация	Облучатель, крышка на рупор. Крепеж и герметизирующие прокладки в комплект поставке не входят.
Упаковка, мм	нет. полиэтиленовый пакет.
Вес, гр	355

Информация для заказа

ЕТК-058