

ОБЛУЧАЮЩИЕ СИСТЕМЫ РЕФЛЕКТОРНЫХ АНТЕНН

	<p style="text-align: center;">OC-1</p> <p style="text-align: center;">от 8,2 ГГц до 60 ГГц Для рефлекторных антенн типа: ЗА8, ЗА6, ЗА4, РЗА4.</p> <p style="text-align: center;">Техническая информация</p> <div style="text-align: center;">  </div>		<p style="text-align: center;">OC-2</p> <p style="text-align: center;">от 40 ГГц до 110 ГГц Для рефлекторных антенн типа: ЗА5, ЗА7, ЗА9.</p> <p style="text-align: center;">Техническая информация</p> <div style="text-align: center;">  </div>
---	---	---	--

Облучающие системы OC-1 и OC-2 могут быть заказаны в следующих вариантах исполнения:

OC-1/л, OC-2/л	(1 	порт линейной поляризации)
OC-1/дл, OC-2/дл(2		порта V/H)
OC-1/дк, OC-2/дк(2		порта L/R)

Примечание: Для антенных систем типа ADE облучающие системы комплектуются контррефлектором.

- Рабочий диапазон частот облучающих систем соответствует частотному делению по сечениям круглого волновода (WC) стандарта EIA. Ширина ДН
- по уровню -10дБ: OC-1: 55°, OC-2: 45°.
- КСВН, не более: 1,3.
- Межканальная развязка, не хуже 27 дБ.