



CREOWAVE
SOLUTIONS FOR EXTREMES

Ретранслятор TETRA во всепогодном исполнении



Технические характеристики

Диапазон частот	CWR380TO2: 380–385 MHz / 390–395 МГц CWR385TO2: 385–390 MHz / 395–400 МГц CWR410TO2: 410–415 MHz / 420–425 МГц CWR412TO2: 412–417 MHz / 422–427 МГц CWR415TO2: 415–420 MHz / 425–430 МГц CWR450TO2: 450–455 MHz / 460–465 МГц CWR455TO2: 455–460 MHz / 465–470 МГц	
Максимальная мощность передачи	+17 дБм (1 несущая) +14 дБм (2 несущих) +11 дБм (4 несущих) +08 дБм (8 несущих)	
Максимальная мощность соседнего канала	-36 дБм	
Диапазон регулировки выходной мощности	40 дБ, шаг 0.5 дБ	
Диапазон АРУ	40 дБ	
Максимальное усиление	70 дБ	
Диапазон регулировки усиления	30 дБ, шаг 0.5 дБ	
Пульсация усиления (в пределах диапазона)	±1 дБ	
Точность усиления (вне температурного режима)	±1 дБ М	
Максимальная постоянная входная ВЧ мощность	-15 дБм	
Предельная кратковременная входная ВЧ мощность	+15 дБм	
КСВ (50 Ом)	1.5 макс.	
Напряжение питания	90-264 В / 47-63 Гц	
Потребляемая мощность	40 Вт	
Индикаторы	Зеленый – нормальное состояние Красный – аварийное состояние	
Управление (Локально / Удаленно)	Вкл / Выкл, ВЧ мощность, Усиление	
Разъемы	<ul style="list-style-type: none"> • для адаптера 90–264 В переменного тока 50Гц • ВЧ • Управление 	
	IEC	
	2 x N (мама)	
	4 x RJ45 Ethernet	
Габариты	380 x 380 x 210 мм (Ш x В x Г)	Вес
	20 кг	
Температура окружающей среды, рабочая	-40...+45 °C (+65 °C по запросу) Исполнение	
	Уличное IP66	
Опции	Встроенный GSM модем ПО управления NMS Батарейный модуль	

Все права защищены. Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

