

146 - 174 МГц

HORWIN DC-V-xx

HORWIN DC-V-xx – спрямований відгалуджувач застосовується в приймально-передаючих трактах для поділу (відгалуження) частини корисного сигналу із заздалегідь відомим заданим коефіцієнтом поділу. Конструктивно спрямований відгалуджувач являє собою дві пов'язані смужкові лінії.



DC – спрямований відгалуджувач V - діапазон частот VHF XX - коефіцієнт відгалудження	DC-V-xx
Робочий діапазон частот, МГц	146 – 174
Коефіцієнт відгалудження в робочій смузі, dB	10 / 20 / 30
Прохідна потужність, Вт	100
Втрати вхід/вихід, не більше, dB	0.1/ 0.01/ 0.001
Вхідний опір, Ом	50
Діапазон робочих температур, °C	от -30 до +50
КСХ	< 1.2
Габаритні розміри 7/16 DIN/ N разнім (В x Ш x Д), мм	45x110x585 / 45x75x585
Вага 7/16DIN/ N розніми, кг	0.93 / 0.67

