

1 - 1000 МГц

HORWIN CDL-100-1

HORWIN CDL-100-1 – коаксіальний еквівалент антенного навантаження являє собою опір навантаження $R=50$ Ом з низьким КСХ в широкій смузі частот.

Застосовується як еквівалент антени для налаштування передавачів, зразкового навантаження для калібрування вимірювачів КСХ, ВЧ мостів, навантаження моста в гібридних комбайнерах.



CDL Коаксіальний еквівалент навантаження

100 Прокідна потужність

CDL-100-1

1 Конструктивне виконання

Діапазон частот, МГц	1-1000
Макс. прохідна потужність, Вт	100
Імпеданс, Ом	50
Тип розніму	N-female
КСХ	< 1.2
Габаритні розміри (В x Ш x Г), мм	40x40x150
Вага, кг	0.3

