

136 - 174 МГц

HORWIN CH-Vx-1/2L

HORWIN CH-Vx-1/2L - серія «гібридних» комбайнерів з феритовими ізоляторами для підключення кількох передавачів до загальної антени у широкій смузі частот (рознесення частот передавачів).

Комбайнер встановлюється на стандартну 19" полицю завглибшки 375 мм, висота – 3U.

Налаштування частоти передавачів можливе в межах піддіапазонів ізоляторів.



	CH-V2-1L	CH-V2-2L	CH-V4-1L	CH-V4-2L
CH - комбайнер гібридний V - діапазон частот VHF X - кількість каналів Tx 1/2 - ізолятор (1-одинарний, 2-подвійний) L - максимальна потужність 50Вт	2 канала VHF гібридн. комбайнер одинарний ізолятор	2 канала VHF гібридн. комбайнер подвійний ізолятор	4 канала VHF гібридн. комбайнер одинарний ізолятор	4 канала VHF гібридн. комбайнер подвійний ізолятор
Діапазон частот, МГц	136 – 174	136 – 174	136 – 174	136 – 174
Макс. потужність, що підводиться, Вт	50	50	50	50
Ізолятор	одинарний	подвійний	одинарний	подвійний
Ізоляція Tx-Tx, дБ	>60	>80	>60	>80
Внесені втрати Tx-Ant, дБ	<4	<4.5	<7.5	<8
КСХ	<1.3	<1.3	<1.3	<1.3
Номинальний опір трактів, Ом	50	50	50	50
Роз'єм	N-female	N-female	N-female	N-female
Габаритні розміри (В x Ш x Г), мм	485x375x105	485x375x105	485x375x105	485x375x105
Вага, кг	5.4	5.5	6.4	6.5

