

Horwin CH-V/Ux-x серия «гибридных» комбайнеров с ферритовыми изоляторами для подключения нескольких передатчиков к общей антенне в широкой полосе частот (разносе частот передатчиков).

Модельный ряд представлен комбайнерами на 2 или 4 канала с использованием одинарного или двойного изолятора в зависимости от требований к изоляции (развязки) Тх-Тх для разных уровней максимальной подводимой мощности. Номинальное сопротивление трактов – 50 Ом, используются разъемы типа «N-female».

Комбайнер устанавливается на стандартную 19" полку глубиной 355 мм, высота – 3U.

Комбайнер поставляется настроенным на частоты передатчиков указанные при заказе изделия.



	CH-V2-1L(H)	CH-V2-2L(H)	CH-V4-1L(H)	CH-V4-2L(H)
CH комбайнер гибридный x диапазон частот (V=VHF) x количество каналов x изолятор (1=один., 2=двойной) x макс. мощность (L=50Вт, H=100Вт)	2 каналный VHF одинарный изолятор	2 каналный VHF двойной изолятор	4 каналный VHF одинарный изолятор	4 каналный VHF двойной изолятор
Диапазон частот, МГц	144 – 174	144 – 174	144 – 174	144 – 174
Макс. подводимая мощность, Вт	50 (100)	50 (100)	50 (100)	50 (100)
Тип изолятора	одинарный	двойной	одинарный	двойной
Изоляция Тх-Тх, дБ	>60	>80	>60	>80
Вносимые потери Тх-Ant, дБ	<4	<4,5	<7,5	<8
KCB	<1,3	<1,3	<1,3	<1,3
Вес, кг	5,4	5,5	6,4	6,5

	CH-U2-1L(H)	CH-U2-2L(H)	CH-U4-1L(H)	CH-U4-2L(H)
CH комбайнер гибридный x диапазон частот (U=UHF) x количество каналов x изолятор (1=один., 2=двойной) x макс. мощность (L=50Вт, H=100Вт)	2 каналный UHF одинарный изолятор	2 каналный UHF двойной изолятор	4 каналный UHF одинарный изолятор	4 каналный UHF двойной изолятор
Диапазон частот, МГц	400 – 470	400 – 470	400 – 470	400 – 470
Макс. подводимая мощность, Вт	50 (100)	50 (100)	50 (100)	50 (100)
Тип изолятора	одинарный	двойной	одинарный	двойной
изоляция Тх-Тх, дБ	>60	>80	>60	>80
Вносимые потери Тх-Ant, дБ	<4	<4,5	<7,5	<8
KCB	<1,3	<1,3	<1,3	<1,3
Вес, кг	5,4	5,5	6,4	6,5