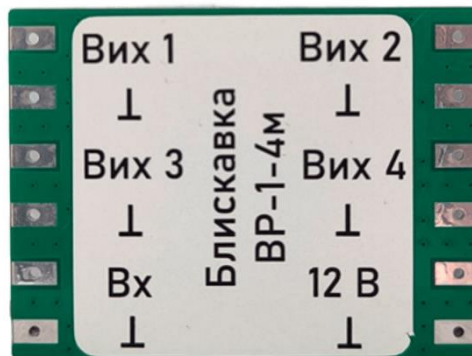


## Активний відеорозгалужувач Блискавка ВР-1-4м



Відеорозгалужувач Блискавка ВР-1-4м представляє собою електронну плату з контактами для під'єднання вхідного та вихідного відеосигналів з розгалуженням 1 до 4.

Відеосигнал подається на вхідний контакт «Вх» та «⊥» від джерела сигналу: камери, відеопанелі, відеоглазку, тощо та завдяки електронній схемі розгалуджується на 4 незалежних виходи Вих1, Вих2, Вих3, Вих4 без втрати якості та затримки вхідного відеосигналу.

Сигнал з виходів можна під'єднувати на низькочастотні входи телевізорів, моніторів, радіопередавачів, ретрансляторів з хвильовим опором 75 Ом без додаткових схем узгодження.

### Технічні характеристики Блискавка ВР-1-4м

Напруга живлення.....	9-15 В
Струм споживання.....	до 100 мА
Вхідний/вихідний опір.....	75 Ом
Смуга пропускання.....	до 10 МГц
Коефіцієнт передачі сигналу вхід/вихід.....	1
Номінальна напруга вхідного сигналу $V_{pp}$ .....	1 В
Номінальна напруга вихідного сигналу $V_{pp}$ .....	1 В
Діапазон робочої температури .....	-15...+50°C
Розміри.....	40x30x10 мм