

CD2-10



Derivatore a morsetto a 2 vie con attenuazione 10dB della **serie CAD-S** in banda TV e Satellite (**5-2400MHz**).

- Perfetta **schermatura di classe A** e un ottimale adattamento di impedenza.
- I derivatori della serie CAD-S sono gli unici a banda larga con un **morsetto dedicato a ciascun cavo** per utilizzare cavi di diametro diverso su porte adiacenti.
- Le funzionalità **brevettate da Fracarro** li rendono affidabili e facili da installare.

PERDITA DI PASSAGGIO (DB)

RC 5-40 MHz	dB	3,5
TV 47-862 MHz	dB	3
SAT 950-1750 MHz	dB	3,3
SAT 1750-2150 MHz	dB	4,2
SAT 2150-2400 MHz	dB	4,7

Perdita di derivazione (dB)

RC 5-40 MHz	dB	11
TV 47-862 MHz	dB	10
SAT 950-1750 MHz	dB	10,5
SAT 1750-2150 MHz	dB	10,5
SAT 2150-2400 MHz	dB	11

Isolamento uscite (dB)

RC 5-40 MHz	dB	25
TV 47-862 MHz	dB	28
SAT 950-1750 MHz	dB	23
SAT 1750-2150 MHz	dB	20
SAT 2150-2400 MHz	dB	18