



BC-1X

Kabel koncentryczny RG-6 dla sygnałów wysokiej rozdzielczości



Kramer **BC-1X** jest kablem koncentrycznym RG-6 dla sygnałów wysokiej rozdzielczości. Jest on doskonały do transmisji sygnałów na duże odległości, co wymaga precyzyjnego utrzymywania odpowiednich wartości parametrów przy pracy zarówno z analogowym, jak i cyfrowym sygnałem wizyjnym.

FEATURES

- **Konstrukcja wysokiej jakości** - Środkowy przewód o średnicy 18 AWG wykonany z drutu oraz podwójny ekran z aluminiowej plecionki oraz folii. Wytrzymały i elastyczny, o małym tłumieniu.
- **Uniwersalny** - Zgodny z zaciskanymi złączami Kramer oraz z typowymi złączami zaciskanymi.
- **Różne długości do wyboru** - Dostępny w szpulach 100 i 300 m (330 i 990 stóp).