



## NADITBNC-MX

75  $\Omega$  BNC Einbaubuchsen Eingang - 3-poliger XLR  
Kabelstecker 110  $\Omega$  Ausgang

### Features & Benefits

- Erlaubt die Verwendung eines dämpfungsarmen Koaxialkabels für längere Übertragungsstrecken von digitalen Audio Signalen
  - Umwandler zwischen symmetrischem 110  $\Omega$  Kabel und unsymmetrischen 75  $\Omega$  Koaxialkabel und umgekehrt
- 
- Einfache Handhabung, passive Elemente

## Technische Informationen

Produkte	
Titel	NADITBNC-MX
Verbindungstyp	Adapter
Geschlecht	male

Elektrisch	
Frequenzbereich	0.1 - 6 MHz
Nennspannung	$\leq 5$ V p-p
VSWR	$< 1.1$
Reflexionswirksamkeit	$> 26.4$ dB
Insertion Loss	$< 0.3$ dB @ 0.1 MHz to 10 MHz

Mechanische Daten	
Leiterquerschnitt	