

TH324 Welche Leitungen sollten für die HF-Verbindungen zwischen Einrichtungen in der Amateurfunkstelle verwendet werden, um unerwünschte Abstrahlungen zu vermeiden ?

Lösung: Hochwertige asymmetrische Koaxialkabel.



Je nach der Dichte des Kabelaußenleiters tritt wenig Energie nach außen.
Es gibt Kabel mit einem Schirmungsmaß von 90 dB !!

Solch ein Kabel läßt von einem Watt nur noch 1 Nanowatt durch = 0,000 000 001 Watt !!!!

Es gibt 2...3-mm dünne Koaxleitungen für Geräte-Innenverdrahtungen.