

AD-702

Antennensignaladapter mit Auto-Gain Control

Frequenzbereich 470 - 960 MHz

HF Ausgangsverstärkung

-1 dB ± 0,5dB

Impedanz 50 Ω

Antennenanschluss 2 x TNC-Buchse

Spannungsversorgung

durch ACT-Empfänger oder AD 708

Abmessungen 114 x 24 x 41 mm

Gewicht ca. 226 g

AD-702 Art.-Nr. 180.xxx



Der Antennensignaladapter AD-702 mit Auto-Gain Control erkennt automatisch die Dämpfung im Gesamtsystem die durch Signalleitungen entsteht und passt die optimale Verstärkung der im System befindlichen Antennen mit Auto-Gain Funktion bzw. den Signalverstärkern MPB-30 mit Auto-Gain Funktion automatisch an. Eine LED zeigt an, ob die optimale Systemverstärkung eingestellt werden kann.



Der aktive Antennenadapter AD-702 ist mit einer intelligenten Elektronik ausgestattet, die die Signaldämpfung im Antennenkabel berechnet und dann die Signalverstärkung der aktiven Antenne optimal einstellt. Bei kleineren Anlagen mit nur einem Empfänger kann so die maximale Reichweite aller Kanäle garantiert werden.