

AD-90S

Antennensignalsplitter

Frequenzbereich

470 - 960 MHz

Systemverstärkung 0-2 dB

min. Eingangsleistung + 3 dBm

max. Eingangsleistung +26 dBm

Antenneneingang

1 x TNC-Buchse

Antennenausgang

4 x TNC-Buchse

Gehäuse

1/2 19" 1 HE

Netzanschluss

externes Netzteil 12-15 V DC / 760 mA

Abmessungen

210 x 44 x 206 mm

Gewicht

ca. 1,1 kg

AD-90S **Art.-Nr. 180.005**



Der aktive UHF Antennensignalsplitter AD-90S deckt einen Frequenzbereich von 470 MHz bis 850 MHz ab und ist für den Betrieb von bis zu vier UHF Sendeantennen an einem Signalausgang vorgesehen. Dies erleichtert nicht nur die Installation, sondern erhöht auch die Empfangssicherheit. Die Gesamtverstärkung vom Antenneneingang zu jedem Ausgang beträgt etwa Faktor 1, somit treten keine Pegelverluste wie in passiven Splittern auf.

Der AD-90A ist für den Betrieb mit abgesetzten Antennen vorgesehen.

Application of AD-90S with MI-808T Stereo Transmitter & AT-90W Passive Directional Antenna



Application of AD-90S with MI-808T Stereo Transmitter & AD-90A Wideband High Power Amplifier

