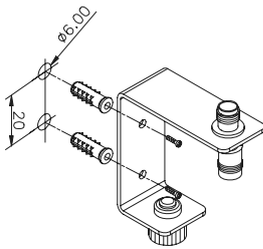


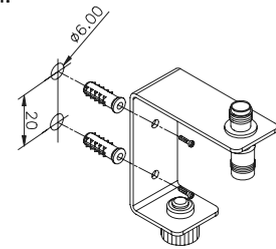
Antenna Holder AH-200 B

The antenna holder simplifies mounting wherever the antenna and booster are to be connected. You could mount the holder on the wall as well as on the microphone stand.



Antennen Halter AH-200 B

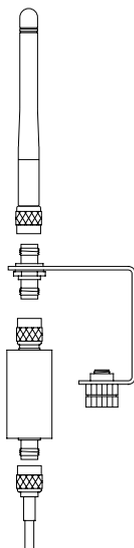
Der Antennenhalter erleichtert die Montage überall dort, wo Antenne und Booster angeschlossen werden sollen. Sie könnten den Halter sowohl an der Wand als auch auf dem Mikrofonständer montieren.



Antenna Booster AB-200 B

In order to enhance the receiving sensitivity and improve the signal-to-noise ratio at long distances, such as stadium or auditorium, the Antenna Booster is designed to compensate the transmission loss of the extending cable.

The Antenna Booster is powered by a Receiver or an Antenna Divider.



Example:

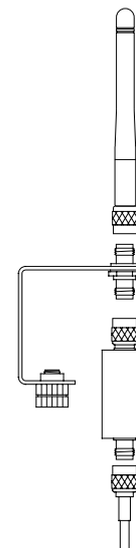
Remote antennas AH-200 B with signal amplifier AB-200 B and antenna holder AN-200 B

Technical data	AB-200 B
Frequency range	550 – 950 MHz
Gain	9db ±1dB
Impedance	50 ohms
Power supply	DC 8V

Antenna Booster AB-200 B

Zur Erhöhung der Empfangsempfindlichkeit und Verbesserung des Rauschabstandes bei großen Entfernungen, z. B. in Stadien oder Auditorien, wurde der Signalverstärker entwickelt, um die Übertragungsverluste des Verlängerungskabels zu kompensieren.

Der Signalverstärker wird von einem Empfänger oder einem Antennensplitter gespeist.



Beispiel:

Abgesetzte Antennen AH-200 B mit Signalverstärker AB-200 B und Antennenhalter AN-200 B

Technische Daten	AB-200 B
Frequenzbereich	550 – 950 MHz
Gain	9db ±1dB
Impedanz	50 Ohm
Spannungsversorgung	DC 8V