

AT-20-58

Sende- Empfangsantenne

HF-Frequenzbereich

5725 MHz - 5850 MHz

Impedanz 50 Ω

HF-Verstärkung 0 dB

Antennenanschluss

TNC-Buchse

Abmessungen 100 x 50 x 12 mm

Gewicht 60 g



Die AT-20 ist eine Breitband, $\lambda/2$ Stabantenne mit kugelförmiger Empfangscharakteristik. Die Impedanz beträgt 50 Ohm. Die AT-20 kann direkt auf die TNC-Eingangsbuchse der drahtlosen Empfänger geschraubt werden. Die Antenne ist für Nahanwendungen geeignet.