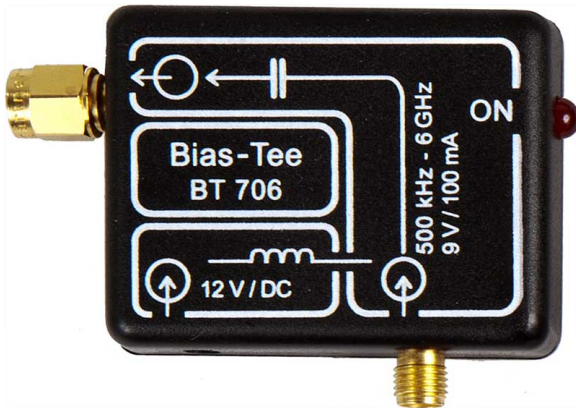


BT 706

Bias-Tee für Langer Sonden



Kurzbeschreibung

Der Bias-Tee dient der Stromversorgung von aktiven Nahfeldsonden der Langer EMV-Technik GmbH, z.B. MFA oder ICR. Der Bias-Tee wird in den Signalpfad zwischen aktiver Nahfeldsonde und Spektrumanalysator bzw. Oszilloskop eingefügt und von einem Steckernetzteil gespeist.

Technische Parameter

| | |
|------------------|-------------------|
| Frequenzbereich | 500 kHz - 6 GHz |
| Versorgung | 12 V / 70 mA |
| Anschluss | SMA |
| Maße (L x B x H) | (50 x 38 x 13) mm |

Bias-Tee BT 706 mit Nahfeldmikrosonde MFA-R 0,2-6

