



Kleiner Analyser ganz groß

MINI60S SWR Analyser

Mit diesem Gerät - welches auf eine Entwicklung von EA4FRB zurückgeht - erwerben Sie ein vielseitiges Messgerät mit internem Akku, mit welchem Sie folgende Parameter bestimmen können: SWR, Impedanz (Widerstand & Reaktanz), Kapazität, Induktivität, Fußpunkt-Impedanz.

Mit dem MINI60S werden folglich Messungen an Antennen, Speiseleitungen und Bauteilen auf einfache Art und Weise möglich. Die Bedienung erfolgt über das LC-Display, sechs Taster und einen Kippschalter.

Über eine Mini-USB-Buchse kann das MINI60S zudem an einen PC angeschlossen werden, womit detaillierte Auswertungen möglich werden. Außerdem kann über Bluetooth ein Android-Smartphone für Messungen gekoppelt werden.

Zum Lieferumfang gehören das Messgerät MINI60 und eine deutsche Anleitung. Letztere beschreibt die Mess-Szenarien im Detail. Das MINI60S verfügt über ein Metallgehäuse.



ArtikelNr.: MINI60s
159,00 € *

Technische Parameter

Frequenzbereich: 1 - 60 MHz

Eingangsimpedanz: 50 Ohm

Frequenzstabilität: plus/minus 100 ppm

Abstimmsschritte: 100 Hz, 1 kHz, 10 kHz, 100 kHz

VSWR-Messbereich: 1,0 bis 9,99

Impedanz-Messbereich: 5 bis 2000 Ohm

HF-Spannung: 2,0 Vpp (typ.)

Versorgung: 12 bis 14 V DC/500 mA

Anschlüsse: HF out (PL), DC in (Hohlbuchse), Mini-USB

Gewicht: 212 g

Bequem online bestellen:

<https://darcverlag.de/MINI60s-SWR-Analyser>



DARC Verlag GmbH, Lindenallee 6, 34225 Baunatal

Telefonische Bestellung: 05 61 - 9 49 88-73

Unser umfangreiches Lieferprogramm finden Sie unter

www.darcverlag.de