

Sonderaktion

Wenn 2,5 GHz zu wenig sind

Wenn Sie Ihren alten S251B/C-Analysator in Zahlung geben, erhalten Sie einen vollwertigen VIAVI CellAdvisor™ Cable and Antenna Analyzer!

Umfassende Testlösung zur Kabel- und Antennenanalyse

Die Analysatoren der Modellreihe CellAdvisor JD720C von VIAVI sind handliche Lösungen, die alle Funktionen bieten, auf die Sie für die Charakterisierung der Kabel- und Antennensysteme von Mobilfunk-Basisstationen angewiesen sind.

Profitieren Sie zusätzlich von diesen attraktiven Extras:

- Drei Zoom-Bereiche zur detaillierten Analyse an Mehrfrequenzbändern
- Schutz des HF-Anschlusses bis 40 dBm (10 W)
- Kostenlose Anwendungssoftware zur nachträglichen Analyse (JDViewer)
- Fernsteuerung (JDRemote) über WLAN oder Bluetooth
- Mühelose Erstellung von Berichten im PDF/HTML-Format
- Zeitsparender Zweifach-Messmodus

Greifen Sie jetzt zu! Das Angebot endet am 30.03.2018!

Teilnahmebedingungen

- Sie geben einen alten Analysator S251C in Zahlung und erhalten eine Gutschrift in Höhe von 750 Euro für einen Analysator JD720C von VIAVI.
- Sie geben einen alten Analysator S251B in Zahlung und erhalten eine Gutschrift in Höhe von 500 Euro für einen Analysator JD720C von VIAVI.
- Die Bestellungen müssen vor dem 30. März 2018 bei VIAVI eingegangen sein.
- Zur Einlösung der Inzahlungnahme-Gutschrift müssen Sie bei neuen Angeboten/Bestellungen die Bestellnummer TRIN-RFTEST angeben.
- Die Inzahlungnahme-Gutschrift ist für jeden neuen VIAVI Analysator JD724/5C auf 2 S251B/C begrenzt.
- Vorbehaltlich einer anderslautenden Vereinbarung mit VIAVI bezieht sich die Inzahlungnahme-Gutschrift auf den Listenpreis des Bundles/Geräts JD720C.
- Die Inzahlungnahme erfolgt nur bei Kauf der folgenden Optionen/Bundles von VIAVI:
 - JD723C: 1-Port Kabel- und Antennenanalysator (100 MHz bis 2,7 GHz)
 - JD724C: 1-Port Kabel- und Antennenanalysator (5 MHz bis 4 GHz)
 - JD725C: 2-Port Kabel- und Antennenanalysator (5 MHz bis 4 GHz)

Vorteile

- Optionen für 2,7 GHz, 4 GHz und 6 GHz erhältlich
- Optionen für 1 Port und 2 Ports erhältlich
- Wobbelmessungen an Koaxialkabel und Prüfung der Faserendflächen kombiniert in einem kompakten Analysator
- Messung von VSWR, Rückflusdämpfung, DTF, Einfügedämpfung
- Schnelle elektronische EZ-Cal® Kalibrierung
- Glasfaser-Prüfmikroskop und optischer Leistungspegelmessgerät erhältlich
- Mehrere Optionen für HF-Leistungsmessköpfe erhältlich
- 2-Jahres-Intervall für Werkskalibrierung
- 3 Jahre Standard-Garantie auf Hardware inbegriffen.



Kontakt +49 7121 86 2222

Sie finden das nächstgelegene VIAVI-Vertriebsbüro auf viavisolutions.de/kontakt