

## Technisches Datenblatt „Netztester LTE+“

### Gerätekurzbeschreibung

Das Handmessgerät „Netztester LTE+“ wird zur Ermittlung der verfügbaren GSM / UMTS / LTE Netze und deren Performance verwendet. Dafür stehen neben einem Zählertest, ein Live-Messmodus und eine Langzeitmessung zur Verfügung. Ein Messdatenexport und die Konfiguration ausländischer Provider ist ebenfalls möglich.

Dieses Gerät beinhaltet einen Servicevertrag für regelmäßige Updates, Fernwartung und Konfiguration. Erweiterte Exportfunktionen (mittels QR-Scan) und die Bereitstellung der Live-Messdaten komplettieren dieses Produkt.



### Technische Daten:

|   |   |
|---|---|
| <b>Antennenanschlüsse</b>               | 2x SMA  |
| <b>Interner Akku</b>                    | 5000mAh Li-Ion Akku, Akkulaufzeit ca. 8 Stunden                                   |
| <b>Ladeanschluss</b>                    | Micro-USB, 5.0V/1.0A  |
| <b>Netzteil</b>                         | USB-Netzstecker und Micro-USB Ladekabel   |
| <b>Testbare Netzwerke (Deutschland)</b> | Telefónica: GSM, UMTS, LTE<br>Telekom: GSM, UMTS, LTE<br>Vodafone: GSM, UMTS, LTE |
| <b>Testumfang</b>                       | Dämpfung, Live-Messmodus, Export von technischen Netzparametern                   |
| <b>Testbare Mobilfunkbänder</b>         | GSM: 850, 900<br>UMTS: 850, 900, 1900, 2100<br>LTE Band: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 20  |

#### Kontakt

ENQT GmbH, Spaldingstraße 210,  
20097 Hamburg  
Telefon: +49 40 35 73 20 65  
Telefax: +49 721 754 029 68  
E-Mail: [info@enqt.de](mailto:info@enqt.de)  
Internet: [www.enqt.de](http://www.enqt.de)

#### Bankverbindung

Südwestbank Karlsruhe  
IBAN: DE58 6009 0700 0488 6990 02  
BIC: SWBSD333

#### Rechtliche Angaben

Registereintragung: Amtsgericht Hamburg,  
HRB 151086  
USt-IdNr.: DE305978714  
Geschäftsführer: Christopher E. Niemöller



**Bereitstellung Messergebnisse**

Lokale Darstellung von Dämpfung (RSRP/RSSI), Darstellung der erweiterten Daten als csv-Datei über den Messdatenexport.

**Funktionen Netztester LTE**

- Messungen in 2G/3G & 4G Netzen
- Live-Messmodus
- Dämpfungsmessung
- Langzeitmessung mit definierten Intervallen
- Datenexport als csv-Datei
- Freie Providerkonfiguration
- Konfiguration von Auslands Providern
- Visualisierung verwendeter Mobilfunkbänder
- Umschaltung von RSSI/RSRP
- Schnelltest über Betätigung des mittleren Buttons

**Lieferumfang**

Netztester LTE, Stummelantenne, Ladekabel, Ladestecker, FAKRA-Adapter, stabiler Transportkoffer, Kurzanleitung

**Hinweis**

Servicevereinbarung über 24 Monate, 3 Monate Kündigungsfrist zum Ablauf. Nach erfolgter Kündigung wird der Netztester LTE+ in ein LTE umgewandelt.

**Kontakt**

ENQT GmbH, Spaldingstraße 210,  
20097 Hamburg  
Telefon: +49 40 35 73 20 65  
Telefax: +49 721 754 029 68  
E-Mail: [info@enqt.de](mailto:info@enqt.de)  
Internet: [www.enqt.de](http://www.enqt.de)

**Bankverbindung**

Südwestbank Karlsruhe  
IBAN: DE58 6009 0700 0488 6990 02  
BIC: SWBSD333

**Rechtliche Angaben**

Registereintragung: Amtsgericht Hamburg,  
HRB 151086  
USt-IdNr.: DE305978714  
Geschäftsführer: Christopher E. Niemöller