



TRM200

Version 1.0



HARDWARE

VORDERANSICHT

RÜCKANSICHT

MERKMALE

Mobile

Mobiles Modul	4G Cat 4 bis zu 75 DL/50 UL Mbit/s, 3G Bis zu 42 DL/5,76 UL Mbit/s, 2G Bis zu 236,8 DL/ 236,8 UL kbps
----------------------	---

3GPP-Version	Version 9
---------------------	-----------

Leistung

Konnektor	MicroUSB
------------------	----------

Eingangsspannungsbereich	5 V – Stromversorgung über Micro-USB
---------------------------------	--------------------------------------

Stromverbrauch	Leerlauf: 0,9 W, Max.: 3,2 W
-----------------------	------------------------------

Physikalische Schnittstellen

Status-LEDs	1 x Power-LED, 1 x Netzwerk-LED, 1 x Mobile-LED
--------------------	---

SIM	1 x SIM-Steckplatz (Mini-SIM 2FF), 1,8 V/3 V
------------	--

Leistung	1 x Micro-USB
-----------------	---------------

Antennen	1 x SMA für Mobilgeräte
-----------------	-------------------------

Physikalische Spezifikation

Gehäusematerial	Aluminiumgehäuse
------------------------	------------------

Abmessungen (B x H x T)	74,5 x 25 x 64,5 mm
--------------------------------	---------------------

Gewicht	274 g
----------------	-------

Montagemöglichkeiten	DIN-Schiene, Wandmontage, flache Oberfläche (alle erfordern zusätzliches Kit)
-----------------------------	---

Betriebsumgebung

Betriebstemperatur	-40 °C bis 75 °C
---------------------------	------------------

Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	10 % bis 90 % nicht kondensierend
-------------------------------------	-----------------------------------

Schutzart	IP30
------------------	------

TRM SOFTWARE

TRM SOFTWARE USB-Treiber RUT#03	Windows 7/8/8.1/10, Linux 2.6 oder höher, Android 2.3/4.0/4.2/4.4/5.0/5.1/6.0/7.0
--	---

NDIS-Treiber	Windows 7/8/8.1/10
---------------------	--------------------

Zulassungen und Typgenehmigungen

Regulierung	CE, UKCA, CB, EAC, UCRF, WEEE
--------------------	-------------------------------

BESTELLUNG

STANDARDPAKET*

- TRM200
- [1x Mobilantenne \(schwenkbar, SMA-Stecker\)](#)
- [Micro-USB-Kabel \(0,8 m\) 1x](#)
-
- Inbusschlüssel QSG (Quick Start Guide)
- Verpackungsbox

*Der Inhalt des Standardpakets kann je nach Standardbestellcode unterschiedlich sein.

Für weitere Informationen zu allen verfügbaren Verpackungsoptionen [kontaktieren Sie bitte uns direkt](#).

KLASSIFIZIERUNGSCODES

HS- Code: 851762

HTS: 8517.62.00

VERFÜGBARE VERSIONEN

TRM200 0*****	4G (LTE-FDD): B1, B3, B5, B7, B8, B20, B28	TRM200000000 / Standardpaket
EMEA, Thailand, Australien, Neuseeland	4G (LTE-TDD): B38, B40, B41	
	3G: B1, B8	
	2G: B3, B8	

Preis und Lieferzeiten für regions- (betreiber-)spezifische Versionen können variieren. Für weitere Informationen [kontaktieren Sie uns bitte](#).

TRM200 RÄUMLICHE MESSUNGEN

PHYSIKALISCHE SPEZIFIKATION

Gerätegehäuse (B x H x T)* 74,5 x 25 x 64,5 mm

Karton (B x H x T): 173 x 148 x 71 mm

*Die Gehäusemaße sind ohne Antennenanschlüsse und Schrauben angegeben, die Maße anderer Gerätebestandteile finden Sie in den Abschnitten weiter unten.

DRAUFSICHT

Die folgende Abbildung zeigt die Abmessungen des Geräts und seiner Komponenten von oben gesehen:

RECHTE ANSICHT

Die folgende Abbildung zeigt die Abmessungen des Geräts und seiner Komponenten von der rechten Seite aus gesehen:

VORDERANSICHT

Die folgende Abbildung zeigt die Abmessungen des Geräts und seiner Komponenten von der Vorderseite aus gesehen:

RÜCKANSICHT

Die folgende Abbildung zeigt die Abmessungen des Geräts und seiner Komponenten von der Rückseite aus gesehen:

MONTAGEPLATZBEDARF

Die folgende Abbildung zeigt eine Annäherung an die Abmessungen des Geräts mit angeschlossenen Kabeln und Antennen: