

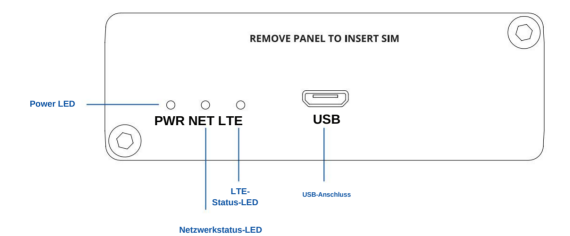
# **TRM240**



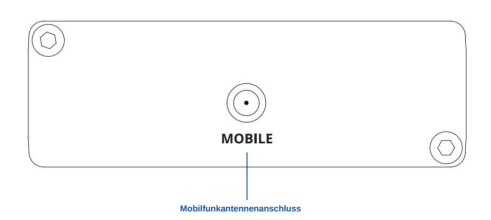


# **HARDWARE**

VORDERANSICHT



RÜCKANSICHT





## **MERKMALE**

HANE	IY, M	ORIF	ELER	ON

Mobiles Modul 4G (LTE) – Cat 1 bis zu 10 Mbit/s, 3G – bis zu 42 Mbit/s, 2G – bis zu 236,8 Kbit/s

## LEISTUNG

Verbinder	microUSB
Eingangsspannungsbereich	5V – Stromversorgung über microUSB
Energieverbrauch	3,2 W max

## PHYSIKALISCHE SCHNITTSTELLEN

Status-LEDs	1 x Power-LED, 1 x Netzwerk-LED, 1 x LTE-LED	
SIM	1 x SIM-Slot (Mini-SIM – 2FF), 1,8 V/3 V	
Leistung	1x MicroUSB	
Antennen	1 x SMA für LTE	
Abmessungen (B x H x T)	74,5 x 25 x 64,5 mm	

## PHYSIKALISCHE SPEZIFIKATION

Gehäusematerial	Gehäuse aus Aluminium
Gewicht	131 g
Montagemöglichkeiten	DIN-Schiene, flache Oberfläche

## BETRIEBSUMGEBUNG

Betriebsfeuchtigkeit	10 % bis 90 % nicht kondensierend
Betriebstemperatur	-40 °C bis 75 °C

# TRM-SOFTWARE

Management-Software	Windows Connection Manager (NDIS-Treiber)		
USB stick	Windows 7/8/8.1/10, Windows CE 5.0/6.0, Linux 2.6/3.x/4.1~4.14, Android 4.x/5.x/6.x/7.x/8.x		
RIL-Treiber	Android 4.x/5.x/6.x/7.x/8.x		
NDIS-Treiber	Windows 7/8/8.1/10		
Gobinet-Treiber	Linux 2.6/3.x/4.1~4.14		
Linux-Treiber	3.x (3.4 und höher)/4.1~4.14		



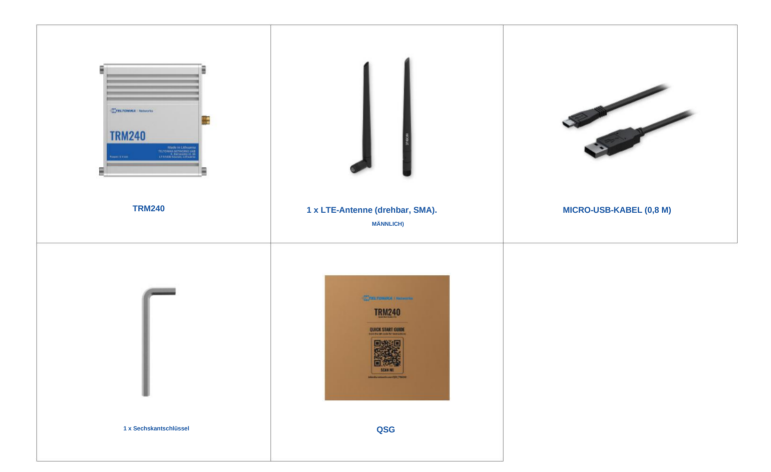
# WAS IST IN DER BOX?

# STANDARDPAKET ENTHÄLT

TRM240

1x LTE-Antenne (schwenkbar, SMA-Stecker) • Micro-USB-Kabel (0,8 m) • 1x

Innensechskantschlüssel • QSG (Quick Start Guide) • Verpackungskarton





## STANDARD-BESTELLCODES

PRODUKTCODE	HS-CODE	HTS-CODE	PAKET ENTHÄLT
TRM240 000000	851762	8517.62.00	Standardpaket
TRM240 100000	851762	8517.62.00	Standardpaket

# VERFÜGBARE VERSIONEN

PRODUKTCODE	REGION (BETREIBER)	FREQUENZ
TRM240 0*****	EMEA1, Korea, Thailand	• 4G (LTE-FDD): B1, B3, B7, B8, B20, B28A • 3G: B1, B8 • 2G: B3, B8
TRM240 1*****	Lateinamerika, Australien, Neuseeland, Taiwan	• 4G (LTE-FDD): B1, B2, B3, B4, B5, B7, B8, B28 • 4G (LTE-TDD): B40 • 3G: B1, B2, B5, B8 • 2G: B2, B3, B5, B8

Der Preis und die Lieferzeiten für regionale (betreiberspezifische) Versionen können variieren. Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns bitte.

- Versionen für andere Regionen sind in der Entwicklung.

1 – Regionale Verfügbarkeit – außer Russland und Weißrussland.



# TRM240 RÄUMLICHE ABMESSUNGEN UND GEWICHT

## HAUPTMASSNAHMEN

Maße B x H x T für TRM240:

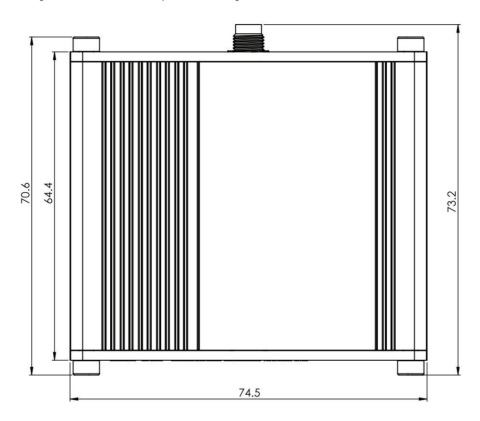
Gerätegehäuse\*: 74,5 x 25 x 64,5 mm

Kasten: 173 x 71 x 148 mm

\*Gehäusemaße werden ohne Antennenanschlüsse und Schrauben dargestellt; Informationen zu Messungen anderer Geräteelemente finden Sie in den folgenden Abschnitten.

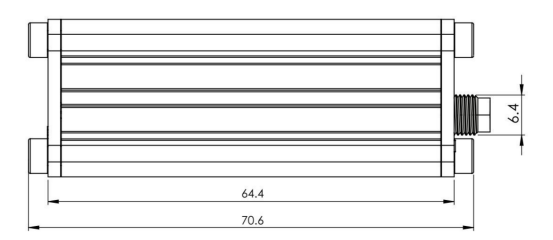
## DRAUFSICHT

Die folgende Abbildung zeigt die Messungen des TRM240 und seiner Komponenten von oben gesehen:



## RECHTE ANSICHT

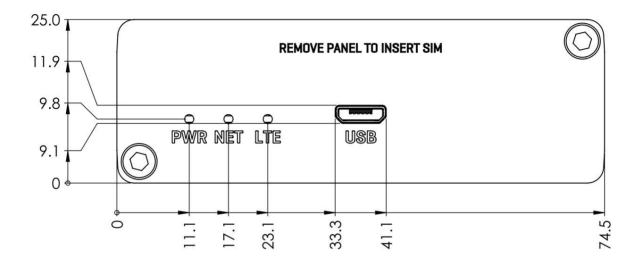
Die folgende Abbildung zeigt die Messungen des TRM240 und seiner Komponenten von rechts gesehen:





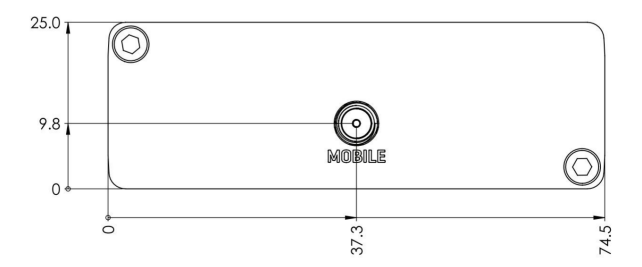
#### VORDERANSICHT

Die folgende Abbildung zeigt die Abmessungen des TRM240 und seiner Komponenten von der Frontplattenseite aus gesehen:



# RÜCKANSICHT

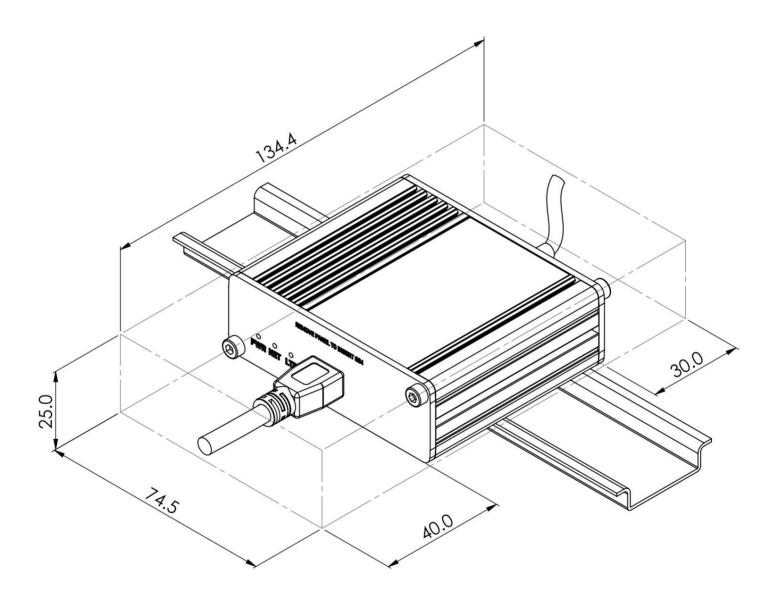
Die folgende Abbildung zeigt die Abmessungen des TRM240 und seiner Komponenten von der Rückseite aus gesehen:





## ANFORDERUNGEN AN DEN MONTAGERAUM

Die folgende Abbildung zeigt eine ungefähre Darstellung der Geräteabmessungen bei angeschlossenen Kabeln und Antennen:





## DIN-SCHIENE

Das folgende Schema zeigt die Überstandsmessungen einer angebrachten DIN-Schiene:

