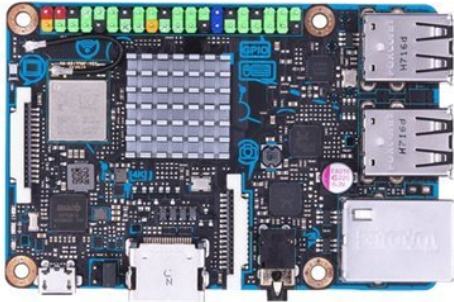


## ASUS Tinker Board S Einplatinenrechner



### Beschreibung

Produktbeschreibung	ASUS Tinker Board S - Einplatinenrechner
Prozessor	Rockchip RK3288 1.8 GHz (Quad-Core)
Speicher	16 GB + microSD - RAM 2 GB
Grafikbeschleuniger	Mali T764
Wireless-Protokoll	802.11b/g/n, Bluetooth 4.0 EDR
Verkabelungsprotokoll	Gigabit Ethernet
Stromquelle	USB-Schnittstelle
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8.55 cm x 5.4 cm
Gewicht	55 g

### Technische Spezifikationen

#### Allgemein

Produktart	Einplatinenrechner
------------	--------------------

#### Prozessor

Typ	Rockchip RK3288
Taktfrequenz	1.8 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core

#### RAM

Technologie	LPDDR3 SDRAM
Installierte Anzahl	2 GB

#### Flash-Speicher

Vorhandene Kapazität	16 GB
Unterstützte Flash Memory-Karten	microSD

#### Grafiksystem

Grafikbeschleuniger	Mali T764
---------------------	-----------

### Netzwerk

Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Bluetooth 4.0 EDR
Wireless-Protokoll	802.11b/g/n, Bluetooth 4.0 EDR
Verkabelungsprotokoll	Gigabit Ethernet

### Bereitgestellte Schnittstelle

Bereitgestellte Schnittstelle	LAN - RJ-45   4 x USB 2.0 - Type A   GPIO - 40-poliger IDC   DSI - ZIF   SPDIF   CSI - ZIF   HDMI-Ausgang - Type A   Audio-Ausgang/Mikrofon - mini-jack
-------------------------------	---

### Stromversorgungsgerät

Stromquelle	USB-Schnittstelle
-------------	-------------------

### Verschiedenes

Breite	8.55 cm
Tiefe	5.4 cm
Gewicht	55 g

Es wird keine Haftung oder Garantie dafür übernommen, dass alle Angaben zu jeder Zeit vollständig, richtig und in letzter Aktualität dargestellt sind.