



pi-top [4] DIY Edition



pi-top

Artikel-Nr.:	PITOP4-DIY
Hersteller:	pi-top
EAN:	5060474341783
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	84714900
Gewicht:	0.515 kg

Mit der pi-top [4] DIY EDITION installieren Sie einen Raspberry Pi 4 in ein robustes Gehäuse mit Akku und anderen wichtigen Komponenten, um Ihre Projekte zu realisieren:

Eingebauter Akku mit 5 Stunden Laufzeit, damit Sie überall hingehen können und Ihre Projekte länger laufen.

Das beste Energiemanagementsystem seiner Klasse umfasst soft shutdown und UPS, vermeidet Beschädigung von SD-Karten

USB-C-Stromversorgung mit 15V für schnelleres Laden des Akkus. Schließen Sie ein beliebiges USB-PD-kompatibles 15V Battery Pack an, um die Akkulaufzeit zu verlängern.

Integrierter Kühlkörper und Zentrifugalkühlgebläse machen Temperaturregelung ein Kinderspiel, selbst bei Übertaktung.

Interagieren Sie unterwegs mit Ihrem Raspberry Pi mit dem 128x64 OLED-Minibildschirm und programmierbare Tasten. Wählen Sie sich durch Diagnose-Daten, sehen Sie IP-Adressen ein, ändern Sie Konfigurationen und interagieren Sie mit Ihren Projekten auf Knopfdruck

Geben Sie Ihrem Raspberry Pi eine Stimme mit dem integrierten 1-Watt-Lautsprecher. Wenn Sie mehr Lautstärke brauchen, nutzen Sie einfach die externe Buchse und der [4] wird automatisch für Sie umschalten.

Voller Zugang zum GPIO des Raspberry Pi

Die 40-polige Buchse mit beschrifteten Anschlüssen macht Schluß mit verbogenen Stiften. Sie sind auch vor Überspannung geschützt und über das magnetische HAT-Dock sind sie so einfach auszutauschen wie nie zuvor

Voller Zugang zu den Ports des Raspberry Pi

USB 3.0, USB 2.0, RPi OTG, Gigabit-Ethernet, GPIO und zwei HDMI-Anschlüsse mit pi-top Display Port. Einfacher Anschluss an ein HDMI-Fernsehgerät oder an Ihren Windows-, Apple- oder Chromebook-Computer.

Raspberry Pi im Lieferumfang nicht enthalten



Weitere Bilder:

