

ICY BOX IB-RP103

Schutzgehäuse für Raspberry Pi® 2 und 3

Haupteigenschaften

- Schutzgehäuse speziell für den Raspberry Pi® 2 und 3 – Model B/B+ entwickelt
- Durchsichtige Acrylabdeckungen um die Pi® Platine und Status-LEDs sichtbar zu halten
- Zwei Deckel inklusive – Einer durchgehend klar, der Andere für 30 mm Lüftereinbau
- Drei selbstklebende Kühlkörper für die wichtigsten Chipsätze inklusive
- Luftdurchlässige Seitengitter ermöglichen zusätzlich das Entweichen entstehender Wärme
- Ausschnitte für sämtliche Schnittstellen und Anschlüsse in den Seitenteilen bereits vorhanden
- Ermöglicht einfachen Zugang zu Stromversorgung, Video, Audio, USB, LAN und microSD Schacht



Verpackungsinhalt

IB-RP103, 1x zusätzliche, durchsichtige Acrylabdeckung für 30 mm Lüfter, 1x Satz Kühlkörper, 1x Satz Schrauben, 1x Schnellinstallationsanleitung
(Raspberry Pi® und Lüfter nicht im Lieferumfang enthalten)

Gehäuse für Raspberry Pi® von ICY BOX - Mehr Raum für Deine Ideen!

Die IB-RP103 ist ein Aluminiumgehäuse für die kleinen Raspberry Pi® Computer. Es eignet sich hervorragend zum Beispiel als mobiler Mediaserver, den man Zuhause anschließen oder einfach mitnehmen kann. Doch auch Enthusiasten kommen mit diesem Gehäuse auf Ihre Kosten, denn der Raspberry Pi® ist ein vollwertiger Computer und eignet sich besonders gut für Entwickler, die eine flexible und kompakte Programmierplattform für verschiedenste Anwendungen suchen. Mit diesem Gehäuse ist der Raspberry Pi® bei Transport und Gebrauch immer sicher verpackt.

Technische Daten

Modell	IB-RP103
Artikel Nr.	60473
EAN / GTIN Code	4250078168553
Marke	ICY BOX
Farbe	Transparent/Schwarz
Material	Aluminium, Kunststoff
Raspberry Pi® Version	2 und 3 – Model B/B+
Kühlung	30x30 mm Lüfter
Systemvoraussetzungen	Passend auch für: NanoPi M4, Tinker-Board, Banana Pi M2 Berry Raspberry Pi® und Lüfter nicht im Lieferumfang enthalten

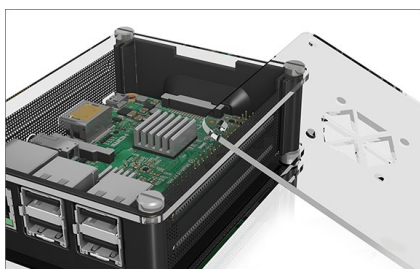


ICY BOX **IB-RP103** Schutzgehäuse für Raspberry Pi® 2 und 3



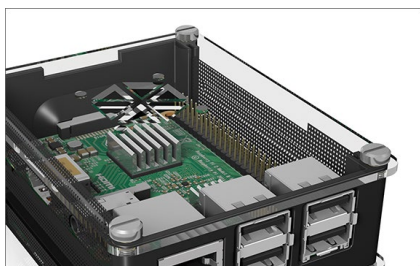
Bereit zur Arbeit

Ausschnitte für die Anschlüsse der Raspberry Pi® 2 und 3 Model B und das aktuellste Raspberry Pi® 3 Model B+ sind bereits vorhanden und so kann der Raspberry Pi® direkt nach dem Einbau angeschlossen und verwendet werden.



Alles im Blick!

Inklusive durchsichtiger Acrylabdeckungen, um Ihren Raspberry Pi® Computer während des Betriebs im Auge zu behalten.



Luft nach Oben!

Installieren Sie Ihren eigenen 30 mm Lüfter, um die Wärmeableitung Ihres Raspberry Pi® zu verbessern, indem Sie die zweite obere Abdeckung mit Unterstützung für eine Lüfterinstallation verwenden.

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 40 Stk./Karton
Gesamtgewicht: 7,200 kg/Karton
Bruttogewicht (mit Verp.): 0,164 kg
Nettogewicht: 0,066 kg

Abmessung/Karton: 420x255x440 mm
Abmessung (mit Verp.): 105x45x200 mm
Abmessung von Artikel: 97x74x34 mm
Ursprungsland: China