

KKSB Gehäuse für Raspberry Pi 5 , passend für NVMe HATs, Aluminium, eloxiert, sandgestrahlt, schwarz



KKSB Raspberry Pi 5 Gehäuse - Platz für HATs, Erweiterungsplatinen, Kühler und NVMe HATs Entwickelt, um die Leistung ... [Tutto per i vostri progetti di bricolage.](#)

Artikelnummer 7350001161778

Gewicht 0.231kg

Produktbeschreibung

Ersetzt durch [BerryBase Gehäuse.](#)

KKSB Raspberry Pi 5 Gehäuse - Platz für HATs, Erweiterungsplatinen, Kühler und NVMe HATs

Entwickelt, um die Leistung und Vielseitigkeit des Raspberry Pi 5 zu maximieren, kombiniert dieses KKSB-Gehäuse hochwertiges sandgestrahltes eloxiertes Aluminium mit einem pulverbeschichteten Stahlrahmen, um sowohl Robustheit als auch eine ansprechende Ästhetik zu bieten. Es unterstützt eine umfangreiche Palette von HATs, Erweiterungskarten und Kühlern, einschließlich des offiziellen Raspberry Pi Kühlers und NVMe HATs, und ist so konzipiert, dass es eine einfache Installation und Anpassung ermöglicht. Die innovative Bauweise mit abnehmbarem Deckel und modifizierbaren Seitenwänden bietet außergewöhnliche Flexibilität für Ihre Projekte und sorgt für optimale Kühlung und Leistung Ihres Raspberry Pi 5.

Merkmale im Überblick

- Kompatibilität mit verschiedenen HATs: Unterstützt die meisten HATs, einschließlich NVMe HATs, und bietet vielfältige Erweiterungsmöglichkeiten.
- Entfernbarer Deckel: Vereinfacht das Einrichten des Kühlers und die Installation der HATs ohne Platzprobleme.
- Externer Startknopf: Ermöglicht das einfache Ein- und Ausschalten des Raspberry Pi ohne das Gehäuse öffnen zu müssen.

Technische Daten

- Kompatibles SBC: Raspberry Pi 5 (nicht enthalten)
- Kompatibilität: Platz für Raspberry Pi 5 Erweiterungsplatinen, HATs, offizieller Raspberry Pi 5 Kühler (oder anderen flachen Kühler mit passenden Abmessungen), NVMe HATs und KKSB Kamerahalter (Das Zubehör ist NICHT enthalten)
- Material: Sandgestrahltes eloxiertes Aluminiumgehäuse mit pulverbeschichtetem Stahlrahmen
- Integrierter Startknopf, lange Distanzstücke und stapelbarer Header inklusive
- 18mm und 20mm Distanzstücke: Ermöglichen die Montage von HATs mit langen und kurzen GPIO-Headern.
- Zugang für ein 40 GPIO Kabel an der Seite: Vereinfacht die Konnektivität mit anderen Geräten und Peripheriegeräten.

Sonstige Daten

- Kompatibilität mit dem offiziellen Raspberry Pi Kühler: Sorgt für eine effiziente Kühlung für optimale Leistung und Zuverlässigkeit.
- Ventilationsschlitze: Verbesserte Wärmeableitung für optimale Leistung.
- Gewindebohrungen kompatibel mit dem KKSBB Kamerahalter und zwei Schlüssellöcher an der Unterseite für die Wandmontage bieten vielseitige Montageoptionen.
- Anwendungsfälle: Heimautomatisierungssysteme, Medienzentren, IoT-Gateways, Bildungsprojekte und tragbare Arbeitsstationen

Lieferumfang

- KKSBB Gehäuse für Raspberry Pi 5
- Stapelbarer Header
- Distanzstücke
- GummifüÙe

Hinweise

- Raspberry Pi 5, Erweiterungsplatinen, Kühler, HATs, Kamerahalter und Elektronik sind NICHT enthalten.

Produkteigenschaften

Zolltarifnummer	84733080
Farbe	schwarz
Herkunftsland	China
Hersteller	KKSBB
Artikelnummer	7350001161778
EAN	7350001161778
Hersteller Produktnummer	7350001161778
Gewicht Brutto (in kg)	0.231
Kompatibilität	Raspberry Pi 5

Weitere Bilder

