

BENUTZERHANDBUCH UND SICHERHEITSDATENBLATT

KKSB ASUS Tinker Board 2 Gehäuse

EAN:7350001160924

Vor Benutzung lesen

Dieses Dokument enthält wichtige technische und sicherheitsinformationen über das Gerät sowie Hinweise zur sicheren Verwendung und Installation.

⚠ WARNUNGEN! WARNUNG: ERSTICKUNGSGEFAHR - KLEINTEILE.
NICHT GEEIGNET FÜR KINDER UNTER 3 JAHREN.

Produkteinführungoduction

Das KKSB ASUS Tinker Board 2 Gehäuse ist ein zweiteiliges Metallgehäuse. Der Deckel (oben) des Gehäuses besteht aus hochwertigem, pulverbeschichtetem Stahl. Er verfügt über eine attraktive Anordnung von sechseckigen Ausschnitten, die eine bequeme Luftzirkulation für eine ordnungsgemäße Wärmeableitung ermöglichen. Der untere Teil des Gehäuses besteht aus sandgestrahltem Aluminium mit grauer eloxierter Oberfläche. Das Gehäuse ist so konzipiert, dass es das ASUS Tinker Board 2 aufnimmt, während der Benutzer auf die meisten wichtigen Anschlüsse und Schnittstellen der Platine zugreifen kann, ohne den Deckel entfernen zu müssen.

Da dieses Tinker Board 2 Gehäuse die Montage auf DIN-Schiene, das KKSB UNC-Gewinde, den KKSB Kamerahalter und das Mini-Stativ unterstützt, können Sie die Einsatzmöglichkeiten Ihres ASUS Tinker Board 2 optimal nutzen. Mit diesem Gehäuse und Zubehör können Sie an vielen IoT- und KI-Anwendungen arbeiten, einschließlich Gesichtserkennung, Überwachung, intelligentem Zugang, intelligenter Autorisierung und mehr.

Detaillierte Produktinformationen



<https://kksb-cases.com/products/kksb-tinker-board-2-case>



Normen zur Aufnahme: RoHS-Richtlinie

Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der RoHS-Richtlinie (2011/65/EU und 2015/863/EU) sowie der britischen RoHS-Vorschriften (S.I. 2012:3032).

Entsorgung und Recycling

Zum Schutz der Umwelt und der menschlichen Gesundheit sowie zur Schonung natürlicher Ressourcen ist es wichtig, dass Sie die KKSB-Gehäuse verantwortungsvoll entsorgen. Obwohl dieses Produkt keine elektronischen Komponenten enthält, ist eine ordnungsgemäße Entsorgung dennoch entscheidend, um Umweltauswirkungen zu minimieren.

- Entsorgen Sie die KKSB-Gehäuse nicht als unsortierten Hausmüll.
- Bringen Sie das Gehäuse zu Recyclinganlagen, die Metall- oder Kunststoffmaterialien annehmen und das Gehäuse ordnungsgemäß verarbeiten können.
- Verbrennen Sie das Modul nicht und entsorgen Sie es nicht im regulären Hausmüll.

Durch die Einhaltung dieser Entsorgungs- und Recyclingrichtlinien tragen Sie dazu bei, dass die KKSB-Gehäuse umweltfreundlich entsorgt werden.

⚠ WARNUNG! Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung der Vorschriften verantwortlichen Stelle genehmigt wurden, können die Berechtigung des Benutzers zur Bedienung des Geräts ungültig machen.

Hersteller: Gothenburg Design AB

Marke: KKSB Cases

Adresse: Hjulmakarevägen 9, 443 41 Gråbo, Sweden

Telefon: +46 76 004 69 04

E-mail: support@kksb.se

Offizielle Website: <https://kksb-cases.com/>

Änderungen der Kontaktdaten werden vom Hersteller auf der offiziellen Website veröffentlicht.