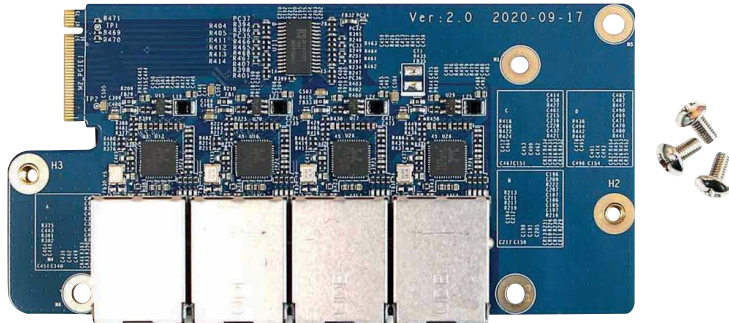


ODROID-H2/H3 Netzwerkkarte

Best.Nr. 811 295

Auf unserer Website www.pollin.de steht für Sie immer die aktuellste Version der Anleitung zum Download zur Verfügung.



Bedienungsanleitung

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung ist Bestandteil des Produktes. Sie enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Bedienung! Achten Sie hierauf, auch wenn Sie das Produkt an Dritte weitergeben! Bewahren Sie deshalb diese Bedienungsanleitung zum Nachlesen auf!
- Benutzen Sie die Netzwerkkarte nicht weiter, wenn sie beschädigt ist.
- Schalten Sie den ODROID-H2/H3 beim Ein- und Ausbau der Netzwerkkarte immer stromlos!
- In Schulen, Ausbildungseinrichtungen, Hobby- und Selbsthilfwerkstätten ist das Betreiben durch geschultes Personal verantwortlich zu überwachen.
- In gewerblichen Einrichtungen sind die Unfallverhütungsvorschriften des Verbandes der gewerblichen Berufsgenossenschaften für elektrische Anlagen und Betriebsmittel zu beachten.
- Das Produkt darf nicht fallen gelassen oder starkem mechanischen Druck ausgesetzt werden, da es durch die Auswirkungen beschädigt werden kann.
- Das Gerät muss vor Feuchtigkeit, Spritzwasser und Hitzeeinwirkung geschützt werden.
- Betreiben Sie das Gerät nicht in einer Umgebung, in welcher brennbare Gase, Dämpfe oder Staub sind.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Entfernen Sie keine Aufkleber vom Produkt. Diese können wichtige sicherheitsrelevante Hinweise enthalten.
- Das Produkt ist kein Spielzeug! Halten Sie das Gerät von Kindern fern.



Symbolerklärung



Das Symbol mit dem Ausrufezeichen im Dreieck weist auf wichtige Hinweise in dieser Bedienungsanleitung hin, die unbedingt zu beachten sind. Des Weiteren wenn Gefahr für Ihre Gesundheit besteht, z.B. durch elektrischen Schlag.

Technische Daten

- Steckplätze: 1 x M.2, 4 x RJ45-Netzwerkbuchsen
- Übertragungsgeschwindigkeit: 2,5 GbE (10/100/1000/2500 Mbps)

Bestimmungsgemäße Verwendung

Die ODROID-H2/H3 Netzwerk-Karte bietet 4 zusätzliche 2,5-GbE RJ45-Netzwerkbuchsen. Die Karte ist mit dem H2, H2 rev. B, H2+, H3 und H3+ kompatibel. Mit einem H2 + erhalten Sie insgesamt 6 x 2,5 GbE RJ45-Netzwerkbuchsen. Mit dem H2 und H2 rev. B erhalten Sie 2 x 1 GbE- und 4 x 2,5 GbE RJ45-Netzwerkbuchsen.

Der ODROID H2/H2+/H3/H3+ bietet mit der Netzwerkkarte neue Funktionen und Anwendungen.

- Implementierung eines DIY-Routers oder Gateways für bis zu 5 (H2 +) Clients mit einer Geschwindigkeit von 2,5 GbE an jedem Port.
- Richten Sie einen DIY-Server ein, z.B. ein NAS für bis zu 6 (H2 +) Clients mit einer Geschwindigkeit von 2,5 GbE an jedem Port.

Hinweis:

Das Modul wird in den M.2 Slot beim Odroid eingebaut und somit kann keine M.2 SSD mehr verwendet werden. eMMC oder SD möglich.

Eine andere Verwendung als angegeben ist nicht zulässig! Änderungen können zur Beschädigung dieses Produktes führen, darüber hinaus ist dies mit Gefahren, wie z.B. Kurzschluss, Brand, elektrischem Schlag etc. verbunden. Für alle Personen- und Sachschäden, die aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung entstehen, ist nicht der Hersteller, sondern der Betreiber verantwortlich. Bitte beachten Sie, dass Bedien- und/oder Anschlussfehler außerhalb unseres Einflussbereiches liegen. Verständlicherweise können wir für Schäden, die daraus entstehen, keinerlei Haftung übernehmen.

Bedienung



ACHTUNG!

Ihr Körper könnte elektrostatisch geladen sein!

Entladen Sie Ihren Körper, bevor Sie die Schnittstellenkarte aus der Antistatikfolie nehmen!

- Trennen Sie den ODROID-H2/H3 vom Stromnetz.
- Stecken Sie die Netzwerkkarte in den M.2 Steckplatz auf der Rückseite des ODROID-H2/H3.
- Befestigen Sie die Netzwerkkarte mit einer Schraube.
- Schließen Sie abschließend ein LAN-Kabel in einer der RJ45-Buchsen an.
- Schließen Sie den ODROID-H2/H3 wieder an das Stromnetz an und beachten Sie die Sicherheitshinweise in der Bedienungsanleitung des ODROID-H2/H3.

Hinweis: Die Schnittstellenkarte ist abwärtskompatibel zu 10/100/1000 Netzwerken. Die maximale Leistung dieser Karte lässt sich allerdings nur in Gigabitnetzwerken mit entsprechendem Patchkabel (min. CAT.5e) erzielen.

Für weitere Informationen zur Einrichtung folgen Sie bitte der Odroid Wiki:
https://wiki.odroid.com/accessory/connectivity/h2_net_card

Entsorgung



Elektro- und Elektronikgeräte, die unter das Gesetz "ElektroG" fallen, sind mit nebenstehender Kennzeichnung versehen und dürfen nicht mehr über Restmüll entsorgt, sondern können kostenlos bei den kommunalen Sammelstellen z.B. Wertstoffhöfen abgegeben werden. Sie können darüber hinaus Elektro-Altgeräte (unabhängig vom Kauf eines neuen Geräts bei Pollin Electronic), die in keiner Abmessung länger als 25 cm sind, bei der DHL zum Rückversand aufgeben. Hierfür stellen wir Ihnen kostenfrei unter altgeraete.entsorgung@pollin.de oder telefonisch unter + 49 (0) 8403 920 945 ein Rücksendetikett zur Verfügung. Das Altgerät schicken Sie bitte an folgende Adresse: Elektro-Altgeräte, Pollin Electronic GmbH, Service Center, Max-Pollin-Str. 1, 85104

Pförring. Bitte achten Sie auf eine ordnungsgemäße Verpackung des Altgeräts insbesondere bei Lampen (z.B. Gasentladungslampen), so dass ein Zerbrechen möglichst vermieden wird und eine mechanische Verdichtung oder Bruch ausgeschlossen werden kann. Die Annahme von Altgeräten darf abgelehnt werden, wenn aufgrund einer Verunreinigung eine Gefahr für die Gesundheit und Sicherheit von Menschen besteht. Wir sind gesetzlich zur unentgeltlichen Rücknahme von Altgeräten verpflichtet. Dabei muss das Neugerät im Wesentlichen funktionsgleich mit dem Altgerät sein. Die Rücknahmepflicht mit einer kostenlosen Abholung besteht für folgende Kategorien:

- Wärmeüberträger (z.B. Klimageräte, Kühlchränke usw.)
- Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit einer Oberfläche von mehr als 100cm² enthalten (z.B. Fernseher, PC-Monitore usw.)
- Geräte bei denen mindestens einer der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt, sozusagen Großgeräte (z.B. Scooter, Werkzeuge usw.)

Sie können im Bestellvorgang auf den Fax-Bestellsteinen, den Bestellkarten und in unserem Webshop folgende Checkbox „Ja, ich beabsichtige bei/nach Auslieferung des neuen Elektro-/Elektronikgerätes ein Altgerät zurückzugeben, das im Wesentlichen funktionsgleich ist.“ auswählen. Wir kümmern uns dann um die Abwicklung und kostenlosen Abholung des Altgeräts. Altbatterien und Akkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sind vor der Abgabe an der Sammelstelle bzw. Rückversand von diesem zu trennen. Für die Löschung personenbezogener Daten haben Sie eigenverantwortlich Sorge zu tragen. Selbstverständlich unterstützt auch Pollin Electronic als verantwortungsbewusster Hersteller diesen Umweltgedanken. Wir kennzeichnen alle von uns als Hersteller in Umlauf gebrachten Elektro- und Elektronikgeräte mit der Elektronik-Registrierungsnummer WEEE-Reg.-Nr. DE 56564606.



Diese Bedienungsanleitung ist eine Publikation von Pollin Electronic GmbH, Max-Pollin-Straße 1, 85104 Pförring. Alle Rechte einschließlich Übersetzung vorbehalten. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung. Änderung in Technik und Ausstattung vorbehalten.

© Copyright 2023 by Pollin Electronic GmbH