



ISOLIERTER POWER-OVER-ETHERNET SPLITTER

SBC-PoE-Power & SBC-PoE-Power-C

1. Allgemeine Informationen
2. Voraussetzungen
3. Anschluss & Verwendung
4. Informations- & Rücknahmepflichten
5. Support

1. ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Sehr geehrte/r Kunde/in,
vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Im Folgenden zeigen wir Ihnen, was bei der Inbetriebnahme und der Verwendung zu beachten ist.

Sollten Sie während der Verwendung unerwartet auf Probleme stoßen, so können Sie uns selbstverständlich gerne kontaktieren.

2. VORAUSSETZUNGEN

Um über die Netzwerkverbindung Strom beziehen zu können, muss zusätzlich Strom in die Netzwerkleitung eingespeist werden. Dies kann beispielsweise über einen Power Over Ethernet Netzwerk-Switch oder einen Injektor realisiert werden. Diese Geräte speisen die Energie selbst in die Netzwerkleitung.

3. ANSCHLUSS & VERWENDUNG

Schließen Sie nun den PoE-Splitter an Ihr Netzkabel, welches mit Ihrem Router oder einem Switch in Ihrem Netzwerk verbunden ist, an. Der Netzwerkanschluss, sowie der Micro-USB bzw. USB-C Ausgang (je nach Version ihres PoE-Splitters), können nun an Ihr Endgerät angeschlossen werden.

Bitte beachten Sie, dass der Splitter eine Spannung von 5V ausgibt und für einen Ausgangsstrom von bis zu 2 A geeignet ist. Stellen Sie vor dem Gebrauch sicher, dass Ihr Endgerät mit diesen Werten kompatibel ist.



4. INFORMATIONS- & RÜCKNAHMEPFLICHTEN

Unsere Informations- und Rücknahmepflichten nach dem Elektroggesetz (ElektroG)



Symbol auf Elektro- und Elektronikgeräten:

Diese durchgestrichene Mülltonne bedeutet, dass Elektro- und Elektronikgeräte **nicht** in den Hausmüll gehören. Sie müssen die Altgeräte an einer Erfassungsstelle abgeben. Vor der Abgabe haben Sie Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, von diesem zu trennen.

Rückgabemöglichkeiten:

Als Endnutzer können Sie beim Kauf eines neuen Gerätes, Ihr Altgerät (das im Wesentlichen die gleiche Funktion wie das bei uns erworbene neue erfüllt) kostenlos zur Entsorgung abgeben. Kleingeräte bei denen keine äußere Abmessungen größer als 25 cm sind können unabhängig vom Kauf eines Neugerätes in Haushaltsüblichen Mengen abgeben werden.

Möglichkeit Rückgabe an unserem Firmenstandort während der Öffnungszeiten:

SIMAC Electronics GmbH, Pascalstr. 8, D-47506 Neukirchen-Vluyn

Möglichkeit Rückgabe in Ihrer Nähe:

Wir senden Ihnen eine Paketmarke zu mit der Sie das Gerät kostenlos an uns zurücksenden können. Hierzu wenden Sie sich bitte per E-Mail an Service@joy-it.net oder per Telefon an uns.

Informationen zur Verpackung:

Verpacken Sie Ihr Altgerät bitte transportsicher, sollten Sie kein geeignetes Verpackungsmaterial haben oder kein eigenes nutzen möchten kontaktieren Sie uns, wir lassen Ihnen dann eine geeignete Verpackung zukommen.

5. SUPPORT

Wir sind auch nach dem Kauf für Sie da. Sollten noch Fragen offen bleiben oder Probleme auftauchen stehen wir Ihnen auch per E-Mail, Telefon und Ticket-Supportsystem zur Seite.

E-Mail: service@joy-it.net

Ticket-System: <http://support.joy-it.net>

Telefon: +49 (0)2845 98469 – 66 (10 - 17 Uhr)

Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Website:

www.joy-it.net