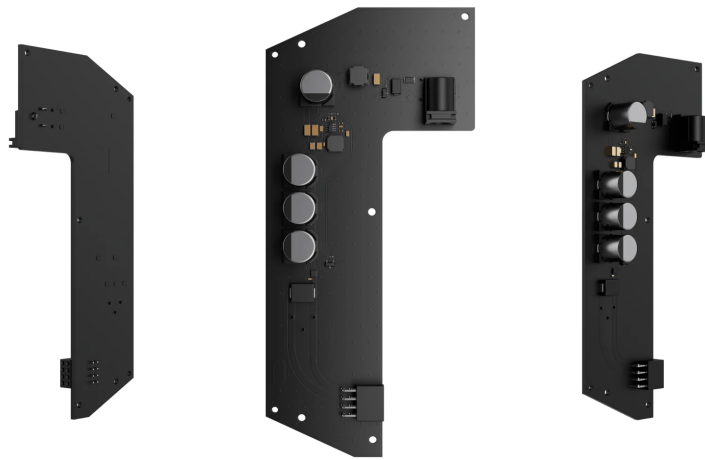


Techn Daten

rev1

12V PSU for Hub/Hub Plus/ReX


Stromversorgungsplatine zum Betrieb des Geräts an Niederspannungsnetzen



Kompatibilität

Hub-Zentrale

Hub 

Hub Plus 

Funk-Repeater

ReX 

[12V PSU](#)

[Benutzerhandbuch](#)

[Verkaufsstellen](#)

Eingangsspannung

Spannung

8–20 V_{DC}

Eingangsstrom

< 1 A

Einschaltspannung

8 V_{DC} ± 2,5%

Abschaltspannung

6,9–7,5 V_{DC}

lastabhängig

Ausgangsspannung

Spannung

4,65 V_{DC} ± 3%

Ausgangsstrom

< 1,5 A



Installation

Installationsmethode

In das Gehäuse einer Hub-Zentrale oder eines Funk-Repeater durch Austausch der vorinstallierten Netzteilplatine

Betriebstemperaturbereich

von -10°C bis +40°C

Betriebsfeuchtigkeit

bis zu 75%

Verbindung

Buchse

6,5 × 2 mm

Stromanschluss (Kupplung)

Stecker

5,5 × 2,1 mm

Stromanschluss (Hohlstecker)

Platine

Farbe

N/A

Maße

138 × 64 × 13 mm

Gewicht

30 g

Lieferumfang

12V PSU for Hub/Hub Plus/ReX

Klemmenadapter

Kurzanleitung

Zusätzliche Informationen

Einhaltung von Regelwerken

[Mehr erfahren](#)

Benutzerhandbuch

[Mehr erfahren](#)

Gewährleistung

24 Monate

[Mehr erfahren](#)

Produkte

Superior
Fibra
Einbruchschutz

Videoüberwachung
Branderkennung
Schutz vor Überschwemmungen
Komfort & Produktivität

Software

Für Benutzer
PRO Desktop
Ajax Translator
Szenarien



Lösungen

Warum Ajax
Wie Ajax funktioniert
Szenarien

Kundengeschichten
Ajax Ready Produkte
Bewertungen und Feedback

Support

Anleitungen und Artikel
Einhaltung von Regelwerken

Werkzeuge

Rechner für die Batterielebensdauer
Funkreichweitenrechner
Rechner der Fibra-Stromversorgung
Schalterkonfigurator
Kompatibilität von Ajax Geräten

Firma

Blog
Über uns
Presseseite

Veranstaltungen
Karriere

Für Partner

Geschäftsbeziehungen mit Ajax
Veranstaltungen
Brandbook
Ajax SIM
Enterprise API
CMS-Integration

Abonnieren

Abonnieren Sie unsere E-Mails über Sicherheit im Alltag. Ganz ohne Spam.

[Abonnieren](#)

Zusätzliche Hilfe anfordern

✉ support@ajax.systems
📧 @AjaxSystemsSupport_Bot



2.500.000
Menschen werden weltweit von Ajax geschützt



[Endanwendervereinbarung](#) [Garantie](#)