

PD-120-9-SLIM

Schlanker Stromverteiler
1 AC-Eingang 220 V 50Hz
9 Ausgänge pro Kupferpaar
Schutz durch rücksetzbare Sicherung
Ausgangsspannung 12 V / 120 W
Metallgehäuse



Professionelle Stromverteilerkasten. Es dient als zentrale Stromversorgung für mehrere Kameras oder andere Sicherheitsgeräte, die individuellen Schutz bieten.

Stellt eine Gesamtleistung von 120 W (10 A) bereit, die gleichmäßig auf 4 DC-Spannungsausgänge 12 V mit Verbindung pro Anschluss verteilt ist. Die Quelle wird von einer Steckdose versorgt (AC 96 ~ 264 V).

Es verfügt über mehrere Schutzsysteme, um einen einwandfreien Betrieb der Anlage zu gewährleisten:

- Rohrsicherung von 10A zum allgemeinen Schutz am Eingang der Quelle
- Rücksetzbare PTC-Sicherung für jeden einzelnen Ausgang bis zu 1150 mA
- Schutz gegen Kurzschluss
- Schutz vor Überspannung und Stromspitzen

Es enthält einen EMI-Filter, um elektromagnetische Störungen an anderen Geräten oder nahe gelegenen Kabeln zu vermeiden. Dank der Korrektur des Leistungsfaktors (PFC) werden die elektrischen Kosten der Blindleistung in industriellen Anlagen vermieden. Geräuscharme Ausgabe für sauberen und stabilen Betrieb der angeschlossenen Geräte. Die Ausgangsspannung ist fest in DC 12 V.

Das Netzteil ist in einem Metallgehäuse untergebracht, mit isolierten Kabelverschraubungen und einem Schlüsselschloss für zusätzlichen Schutz. Auf der Vorderseite der Box ist für jeden Ausgang eine Anzeige mit Status-LEDs vorgesehen, um sowohl die Installation als auch die Wartung zu erleichtern.

Spezifikationen

Leistungsaufnahme	AC 96 V - 264 V 50/60 Hz
Leistungsausgänge	9 Ausgänge pro Kupferpaar (Klemme)
Ausgangsspannung	12V DC
Gesamtleistung	120 W (10 A)
Maximale Intensität. pro Ausgang	1150 mA
Schutz	Kurzschluss / Überspannung / Stromspitzen
Gefiltert	EMI / PFC
Temp. Arbeitsweise	-20° C ~ +50° C
Abmessungen	208 (H) x 152 (B) x 40 (L) mm
USV-Funktion	Anschlüsse für Batterien 7AH-24AH extern (Batterie nicht enthalten)