

9 Kanal CCTV Netzgerät 110-230V AC / 12V DC, 5A



Das CCTV Leistungsnetzteil transformiert 110 und 220V AC (Wechselspannung) in 12 V DC (Gleichspannung) und eignet sich somit hervorragend, als zentrale Versorgungsstation mit 9 separaten Anschlüssen für Videoüberwachungssysteme. Der Ausgangsstrom (Nennstrom) beträgt 5A. Über einen Deckelschalter wird es vor Sabotage überwacht. Gehäusedurchbrüche an der Seite ermöglichen eine saubere Kabelführung. Über die LED Kontrollanzeige werden Sie stets über den Zustand des Netzteils informiert. Die 9 Ausgänge sind einzeln abgesichert und vor Überlastung und Kurzschluss geschützt.

Technische Daten:

LED-Kontrollanzeige
Metallgehäuse
Eingangsspannung: 100 bis 120V AC und 200 bis 240 V AC
Ausgangsspannung: 12 VDC (stabilisiert)
Nennstrom: 5 A
9 einzeln abgesicherte Ausgänge
Überlast- und kurzschlussicher
Geeignet für den Einbau im Innenbereich
Staubschutzgehäuse ca. IP30
Abmessungen (HxBxT): 235mm x 208mm x 55mm
Gewicht: ca. 1,5 KG