

Leistungsnetzteil für Außenbereich 12 – 15 V DC

Art.-Nr. TVAC35600



- 12 – 15 V DC/5 A Netzteil für die Nutzung im Außenbereich
- Elektronischer Überlastungsschutz
- Schutzart IP66
- Optimiert für alle Kameras mit eingebauten Infrarot-LEDs sowie IR-Scheinwerfer mit benötigter 12 Volt Gleichspannung

Mit dem 12 - 15 V DC Leistungsnetzteil versorgen Sie alle im Freien angebrachten Kameras und IR-Strahler mit der benötigten Spannung. Die Schutzklasse IP66 steht für Sicherheit im Außeneinsatz. Vorgestanzte Durchbrüche seitlich am Gehäuse ermöglichen individuelle Öffnungen für eine saubere Kabelführung. Das Netzteil versorgt Kameras mit eingebauten Infrarot-LEDs sowie IR Scheinwerfer mit 12 Volt Gleichspannung, und ist für diese Geräte optimiert.

Technische Daten

Ausgangsspannung AC	15V
Breite	182mm
Eingangsspannung AC	230V
Höhe	180mm
Ladeelektronik	12 / 0.7V / Ah
Länge	90mm

Materialart	Kunststoffgehäuse
Nennstrom	5.000mA
Nettogewicht	0,75kg
Notstromakku	2 x BT2012 (optional)
Sabotageüberwachung	Deckelschalter
Schutzart IP	66