

BEDIENUNGSANLEITUNG ECOMAN Beamer

Über den Ecoman kann ein Beamer, Projektor betrieben werden.

Die Gesamtleistungsaufnahme des angeschlossenen Gerätes darf dabei 650W nicht übersteigen.

Installation

- Stellen Sie den Ecoman so neben/auf den Beamer, Projektor, dass Sie mit der Frontseite des Ecoman Sichernverbindung haben. Die Platzierung ist wichtig, weil der Ecoman das Signal der IR-Fernbedienung empfangen und verarbeiten soll.
- Stecken Sie den Netzanschluss des zu schaltenden Beamers, Projektors in die Kupplung (5) des Ecoman.
- Stecken Sie den Stecker (4) des Ecoman in die Steckdose (2) des Stromnetzes.
- Schalten Sie den Hauptschalter des Beamers, Projektors ein und lassen Sie ihn immer eingeschalten. Damit ist die Installation des Ecoman abgeschlossen.

Funktion/Betrieb

Einschalten

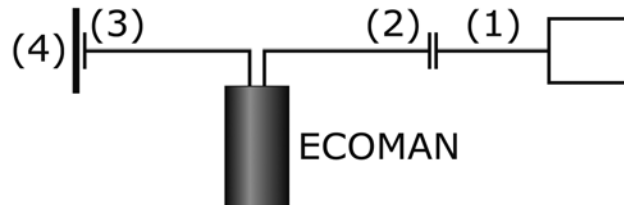
- Sie aktivieren den Ecoman mit der IR-Fernbedienung des Beamers, Projektors.
- Am Ecoman leuchtet die LED. Das angeschlossene Gerät befindet sich im Standby-Modus. Aktivieren Sie jetzt den angeschlossenen Beamer, Projektor über seine Fernbedienung.
- Ist der Beamer, Projektor aktiviert, eingeschaltet, erlöscht die LED.
- Wird der Beamer, Projektor nicht aktiviert, schaltet der Ecoman den Beamer, Projektor nach 5 Minuten wieder vom Stromnetz ab.

Automatisch Ausschalten

- Schalten Sie den angeschlossenen Beamer, Projektor wie gewohnt über die Fernbedienung aus. Am Ecoman leuchtet die LED. Nach 5 Minuten schaltet der Ecoman automatisch den angeschlossenen Beamer, Projektor vom Stromnetz ab, die LED am Ecoman und die Kontrollleuchte am Beamer, Projektor erlöschen.

Allgemeine Hinweise und Warnungen

- Am Ecoman angeschlossene Geräte, die stromlos nicht ausreichend oder nicht mit einem Akku/Batterie gestützt sind, können ihre Speicherung verlieren. Solche Geräte müssen direkt ans Stromnetz angeschlossen werden. Beachten Sie die entsprechende Bedienungsanleitung.
- Um das angeschlossene Gerät vollständig vom Stromnetz zu trennen, muss der Stecker des Ecoman gezogen werden.
- Der Ecoman darf nicht mit Feuchtigkeit und Flüssigkeiten in Kontakt kommen.
- Der Ecoman darf nicht im Hausmüll entsorgt werden, sondern muss an öffentlichen Sammelstellen abgegeben werden.



Technische Daten

Typ Ecoman	Beamer/CE
Anschluss	AC~ 230V/50Hz
Max. Belastung	650 W
Max. Eigenverbrauch (Standby)	~ 0.3 W
Made to Getatron specification	

Entspricht den Sicherheitsnormen und EG-Richtlinien 89/336/EWG und 2006/95/EG