



Rotierende LED-Warnleuchte mit Alarmsummer, einstellbare Lautstärke



Numero Ordine:	ADA5134
Hersteller:	Adafruit
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85414100
Gewicht:	0.228 kg

Mit dieser **Drehbaren LED-Warnleuchte mit einstellbarer Lautstärke** können Sie Humanoide überwachen und sie auf einfache Weise über den Status eines Projekts, einer Maschine oder sogar eines besetzten Badezimmers informieren!

Dieser Alarm ist ganz einfach: Schließen Sie die beiden Stromkabel an eine Spannung von 3 bis 12 V DC an, und die LEDs im Inneren beginnen, rotierend zu leuchten. Wenn Sie den Lautstärkeregler aufdrehen, ertönt außerdem ein unglaublich nerviger Summertone.

Wenn Sie das Gerät nur manchmal einschalten möchten, sollten Sie einen Leistungstransistor oder Leistungs-FET verwenden, um die Stromversorgung zu aktivieren oder zu deaktivieren. Da er nicht induktiv ist, brauchen Sie keine Schutzdiode. Wir haben [hier](#) eine Beispielanleitung für die Verwendung von Transistoren zur Stromversorgung eines Hochstromelements.

Weitere Bilder:

