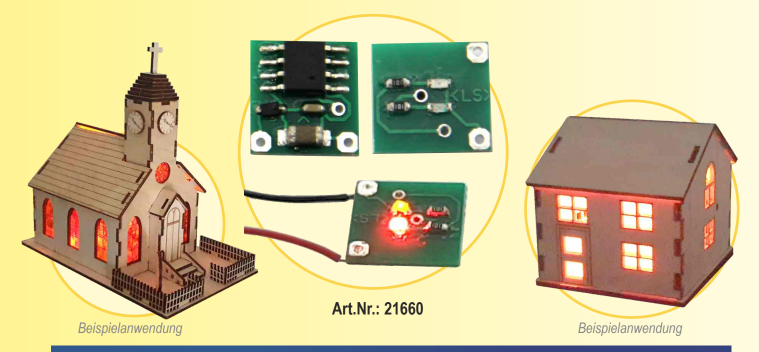
## **NEU von SOL-EXPERT group**



# Platine für Lagerfeuer und Feuerszenarien im Modell-, Eisenbahn- und Krippenbau



#### **Allgemein**

Egal, ob du ein beeindruckendes Lagerfeuer für deinen Krippenbau oder dramatisches Brand-Szenario für deine Modelleisenbahnlandschaft kreieren möchtest, das Brandsimulationsmodul bietet dir die perfekte Lösung. Mit seinen kompakten Maßen von nur 10 x 12 mm passt es mühelos in die kleinsten Nischen deiner Modelle und sorgt für ein authentisches Feuerspiel.

Dank der integrierten Mikroprozessorsteuerung werden die beiden LEDs – eine rote und eine gelbe – in einem zufälligen Muster angesteuert. Dadurch entstehen lebendige, realistische Flammeneffekte, die das Gefühl eines echten Feuers perfekt nachahmen. Ob du nun ein gemütliches Lagerfeuer oder die dramatischen Flammen eines brennenden Hauses simulieren möchtest, die Möglichkeiten sind nahezu unbegrenzt.

Die Flexibilität des Moduls ist ein weiteres Highlight. Mit einer Betriebsspannung von 2,4 bis 5,5 Volt kannst du ganz einfach zwischen 2-3 Mignon-Batterien, einer Knopfzelle oder einem 5-Volt-Netzteil wählen. Das macht es nicht nur vielseitig, sondern auch benutzerfreundlich, egal welche Spannungsversorgung du bevorzugst. Stell dir vor, wie deine Modelleisenbahn mit einem glühenden Schuppen oder einem aufregenden Unfall-Szenario zum Leben erwacht.

Die realistischen Feuereffekte ziehen die Zuschauer in ihren Bann und verleihen deiner Modellbaulandschaft das gewisse Etwas. Lass deiner Kreativität freien Lauf und entdecke die spannenden Möglichkeiten, die dir diese Brandsimulationsmodul bietet!

#### **Details**

- Realistische, mikroprozessorgesteuerte Simulation
- Kleinste Abmessungen 12 x 10 x 30, mm
- Spannungsbereich 2.4 V 5.5 Volt
- Perfekt für Modelleisenbahnlandschaften, Krippenbau, Dioramen

### Sicherheitshinweis

Bei diesem Produkt handelt es sich nicht um Spielzeug! Lötkenntnisse erforderlich!







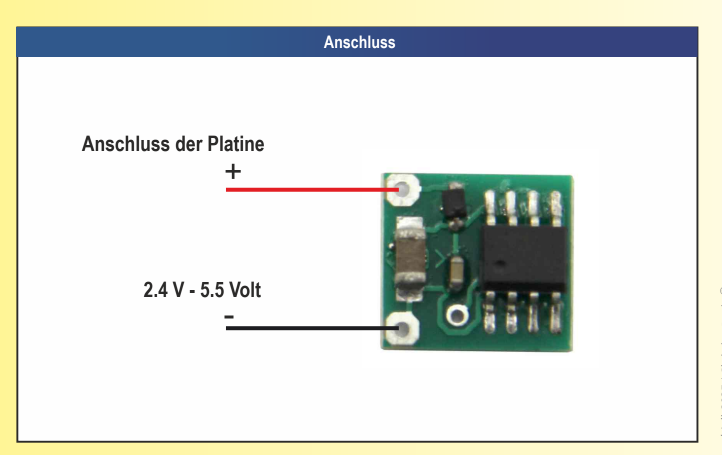
#### Gewicht, Hersteller, EAN, Zolltarifnummer

**Gewicht:** 0,0015 g

Hersteller: SOL-EXPERT group

EAN: 4037373216604

**Zolltarifnummer**: 85299065 **Herstellungsland**: PRC



Einzelverpackung	Einzelverpackung Gewicht	Verpackungs- einheit	Masterpackung Abmessung	Masterpackung Gewicht	Mindest- bestellmenge	EAN
70 x 50 x 10	10 g	10 Stk	230 x 160 x 20 mm	65 g	20	4037373216604