

## SeKi Stecker-Netzteil ST-12-3 – 12V-3A-36W (317787)

### Anschluss:

- Lesen Sie vor der Installation die unten aufgeführten Sicherheitshinweise.
- Die Installation darf nur bei ausgeschalteter Stromversorgung erfolgen

### Pflege und Wartung:

- Das Produkt ist wartungsfrei
- Verwendung Sie zur Reinigung ein trockenes, weiches Tuch. Bei starker Verschmutzung kann das Tuch mit Wasser angefeuchtet werden. Achten Sie darauf, dass keine Feuchtigkeit in Geräteinnere gelangt

### Sicherheitshinweise:

- Eine Montage und Demontage des Gehäuses darf nur durch geschultes Fachpersonal durchgeführt werden
- Dieses Produkt ist kein Spielzeug und gehört nicht in Kinderhände!
- Vermeiden Sie extreme Hitze und Kälte sowie Nässe und direkte Sonneneinstrahlung
- Betreiben Sie das Gerät nur mit der angegebenen Netzspannung
- Das Nichtbeachten bzw. Nichteinhalten dieser Hinweise kann zu schweren Unfällen und Schäden an Personen und Sachen führen!

### Gewährleistung:

- Der Hersteller haftet nicht für Personen- und Sachschäden, die durch unsachgemäße Installation, Bedienung oder Wartung entstanden sind.
- Das Gerät darf nicht verändert oder modifiziert werden. Gleiches gilt für entsprechendes Zubehör.
- Druckfehler und Änderungen am Gerät, der Verpackung oder der Anleitung vorbehalten.

### Entsorgungshinweise:

Elektrische und elektronische Geräte dürfen nach der europäischen WEEE Richtlinie nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden, sondern müssen getrennt nach den einzelnen Bestandteilen der Wiederverwertung oder Entsorgung zugeführt werden, da giftige und gefährliche Bestandteile bei unsachgemäßer Entsorgung die Umwelt nachhaltig schädigen können.

Verbraucher sind nach dem Elektrogesetz (ElektroG) verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende Ihrer Lebensdauer an den Hersteller, die Verkaufsstelle oder an dafür eingerichtete, öffentliche Sammelstellen kostenlos zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. WEEE-Richtlinie: 2012/19/EU WEEE-Nummer: DE60722497

### CE-Konformitätserklärung:

Dieses Produkt ist mit der Richtlinie 2014/30/EU und 2014/35/EU vorgeschriebenen Kennzeichnung versehen. Mit dem angebrachten CE-Zeichen erklärt sich SeKi, eine registrierte Marke der Matrix GmbH, dass dieses Produkt die grundlegenden Anforderungen und Richtlinien der europäischen Bestimmungen erfüllt.

Die entsprechende Erklärung kann über das Kontaktformular unter [www.my-seki.com](http://www.my-seki.com) oder bei dem aufgeführten Inverkehrbringer angefordert werden.

### Technische Daten:

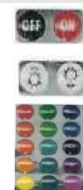
Ausgangsspannung: 12V DC	Ausgangsstrom: 3A	Leistung: 36W
Schutzklasse: IP20	Standby-Verbrauch: <0,5W	Arbeitsbereich: -10°C - +40°C
Kurzschlusschutz: Ja	Stromschutz: Ja	Spannungsschutz: Ja

Matrix GmbH  
Industriestr. 12 – D-91186 Büchenbach  
Telefon: +49 (0)9171 – 98182-0 Fax: 98182-22  
Email: [info@my-seki.com](mailto:info@my-seki.com) Web: [www.my-seki.com](http://www.my-seki.com)  
WEEE-Reg.-Nr. DE60722497



Zusätzliche Informationen im Internet  
[www.my-seki.com](http://www.my-seki.com)  
Additional information on our website

## SeKi IR RGB Mini Stripe Controller (312201) 24 Key



Schaltet das LED- Produkt an und aus

Erhöht / Verringert die Helligkeit

Auswahl aus vordefinierten Farben



FLASH – Farbwechsel-Modus 1

STROBE – Farbwechsel-Modus 2

FADE – Farbwechsel-Modus 3

SMOOTH – Farbwechsel-Modus 4

### Inbetriebnahme:

- Betreiben Sie das Produkt nur in trockenen Innenräumen
- Die Batterie befindet sich bereits in der Fernbedienung. Aktivieren Sie diese durch Herausziehen der Lasche

### Anschluss:

- Verbinden Sie den RGB-Controller mit dem LED-Produkt
- Verlegen Sie das lose Ende des RGB-Controllers mit Sichtkontakt zur Fernbedienung
- Schließen Sie den RGB-Controller an das Netzteil an.

### Pflege und Wartung:

- Das Produkt ist wartungsfrei
- Verwendung Sie zur Reinigung ein trockenes, weiches Tuch. Bei starker Verschmutzung kann das Tuch mit Wasser angefeuchtet werden. Achten Sie darauf, dass keine Feuchtigkeit in Geräteinnere gelangt

### Sicherheitshinweise:

- Eine Montage und Demontage des Gehäuses darf nur durch geschultes Fachpersonal durchgeführt werden
- Dieses Produkt ist kein Spielzeug und gehört nicht in Kinderhände!
- Vermeiden Sie extreme Hitze und Kälte sowie Nässe und direkte Sonneneinstrahlung
- Betreiben Sie das Gerät nur mit der angegebenen Netzspannung
- Das Nichtbeachten bzw. Nichteinhalten dieser Hinweise kann zu schweren Unfällen und Schäden an Personen und Sachen führen!

### Gewährleistung:

- Der Hersteller haftet nicht für Personen- und Sachschäden, die durch unsachgemäße Installation, Bedienung oder Wartung entstanden sind.
- Das Gerät darf nicht verändert oder modifiziert werden. Gleiches gilt für entsprechendes Zubehör.
- Druckfehler und Änderungen am Gerät, der Verpackung oder der Anleitung vorbehalten.

**Entsorgungshinweise:** Elektrische und elektronische Geräte dürfen nach der europäischen WEEE Richtlinie nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden, sondern müssen getrennt nach den einzelnen Bestandteilen der Wiederverwertung oder Entsorgung zugeführt werden, da giftige und gefährliche Bestandteile bei unsachgemäßer Entsorgung die Umwelt nachhaltig schädigen können. Verbraucher sind nach dem Elektrogesetz (ElektroG) verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende Ihrer Lebensdauer an den Hersteller, die Verkaufsstelle oder an dafür eingerichtete, öffentliche Sammelstellen kostenlos zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. WEEE-Richtlinie: 2012/19/EU WEEE-Nummer: DE60722497

**Batterieentsorgung:** Für alle verbrauchten Batterien und Akkus besteht eine gesetzliche Rückgabepflicht nach der Batterieverordnung. Sie dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Entsorgen Sie Batterien und Akkus entsprechend den gesetzlichen Vorgaben. Führen Sie die Batterien und Akkus der Wiederverwertung zu. Batterie-Richtlinie: 2006/66/EG

**CE-Konformitätserklärung:** Dieses Produkt ist mit der Richtlinie 2014/30/EU und 2014/35/EU vorgeschriebenen Kennzeichnung versehen. Mit dem angebrachten CE-Zeichen erklärt sich SeKi, eine registrierte Marke der Matrix GmbH, dass dieses Produkt die grundlegenden Anforderungen und Richtlinien der europäischen Bestimmungen erfüllt. Die entsprechende Erklärung kann über das Kontaktformular unter [www.my-seki.com](http://www.my-seki.com) oder bei dem aufgeführten Inverkehrbringer angefordert werden.

### Technische Daten:

Eingang: 12V DC – Ausgang: 12V DC – Ausgangsströme: max. 144W / 3x4A (R/G/B)

Matrix GmbH  
Industriestr. 12 – 91186 Büchenbach – Deutschland  
Telefon: +49 (0)9171 – 98182-0 | Fax: 98182-22  
Email: [info@my-seki.com](mailto:info@my-seki.com) | Internet: [www.my-seki.com](http://www.my-seki.com)  
WEEE-Reg.-Nr. DE60722497



## SeKi RGB Streifen 12V, 500cm, 60 LEDs/m, IP20 (312014)

### Anschluss:

- Verbinden Sie den RGB-Streifen mit einem entsprechenden Controller
- Schließen Sie den RGB-Controller an das entsprechende 12V Netzteil an
- Verbinden Sie das Netzteil mit der Stromversorgung.

### Pflege und Wartung:

- Das Produkt ist wartungsfrei
- Verwenden Sie zur Reinigung ein trockenes, weiches Tuch. Bei starker Verschmutzung kann das Tuch mit Wasser angefeuchtet werden. Achten Sie darauf, dass keine Feuchtigkeit ins Geräterinnere gelangt.

### Sicherheitshinweise:

- Eine Montage und Demontage des Gehäuses darf nur durch geschultes Fachpersonal durchgeführt werden
- Dieses Produkt ist kein Spielzeug und gehört nicht in Kinderhände!
- Vermeiden Sie extreme Hitze und Kälte sowie Nässe und direkte Sonneneinstrahlung
- Betreiben Sie das Gerät nur mit der angegebenen Netzspannung
- Das Nichtbeachten bzw. Nichteinhalten dieser Hinweise kann zu schweren Unfällen und Schäden an Personen und Sachen führen!

### Gewährleistung:

- Der Hersteller haftet nicht für Personen- und Sachschäden, die durch unsachgemäße Installation, Bedienung oder Wartung entstanden sind.
- Das Gerät darf nicht verändert oder modifiziert werden. Gleiches gilt für entsprechendes Zubehör.
- Druckfehler und Änderungen am Gerät, der Verpackung oder der Anleitung vorbehalten.

### Entsorgungshinweise:

Elektrische und elektronische Geräte dürfen nach der europäischen WEEE Richtlinie nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden, sondern müssen getrennt nach den einzelnen Bestandteilen der Wiederverwertung oder Entsorgung zugeführt werden, da giftige und gefährliche Bestandteile bei unsachgemäßer Entsorgung die Umwelt nachhaltig schädigen können.

Verbraucher sind nach dem Elektrogesetz (ElektroG) verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende Ihrer Lebensdauer an den Hersteller, die Verkaufsstelle oder an dafür eingerichtete, öffentliche Sammelstellen kostenlos zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. WEEE-Richtlinie: 2012/19/EU WEEE-Nummer: DE60722497

### CE-Konformitätserklärung:

Dieses Produkt ist mit der Richtlinie 2014/30/EU und 2014/35/EU vorgeschriebenen Kennzeichnung versehen. Mit dem angebrachten CE-Zeichen erklärt sich SeKi, eine registrierte Marke der Matrix GmbH, dass dieses Produkt die grundlegenden Anforderungen und Richtlinien der europäischen Bestimmungen erfüllt.

Die entsprechende Erklärung kann über das Kontaktformular unter [www.my-seki.com](http://www.my-seki.com) oder bei dem aufgeführten Inverkehrbringer angefordert werden.

Technische Daten:

Länge: 500cm – Breite: 10mm – Eingang: 12V

### Operation Instructions of Controller:

#### 1. Specifications:

Working Temperature: -20-60°C  
Product size: L62xW35xH23mm  
Net weight: 60g  
Max load current: 2 A each color

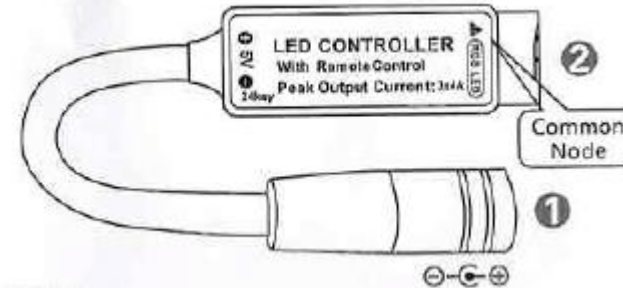
Supply voltage: DC 12-24V  
Package Size: L105xW65xH55mm  
Gross weight: 70g  
Connecting Mode: Common mode

### II. Control Method:

Adopt IR remote to control the led controller, which has 24 buttons, the function of each button as the table below.

Brightness + (Speed up)	Brightness – (Speed down)	Off	On
Static red	Static green	Static blue	Static white
Static orange	Static Pea green	Static dark blue	7 color jumpy change
Static dark yellow	Static cyan	Static brown	All fade out & fade in
Static straw yellow	Static sky blue	Static purple	3 base color jumpy

### III. Panel specification and connecting drawing as follows:



### IV. Warning:

1. Supply Voltage of this product is DC 12V never connect to DC24V or AS220V.
2. Never connect two wires directly in case of short circuit
3. Load wire should be connected correctly according to colors that connecting diagram offers
4. Warranty of this product is one year, in this period we guarantee replacement or repairing with no charge, but exclude the artificial situation of damaged or overload working.

Matrix GmbH  
Industriestr. 12 – 91186 Büchenbach – Deutschland  
Telefon: +49 (0)9171 – 98182-0 | Fax: 98182-22  
Email: [info@my-seki.com](mailto:info@my-seki.com) | Internet: [www.my-seki.com](http://www.my-seki.com)  
WEEE-Reg.-Nr. DE60722497

