Datenblatt

blink(1) mk3



getDigital

Artikel-Nr.: GETD11684
Hersteller: getDigital
EAN: 758524799640
Zolltarifnummer: 84717098
Gewicht: 0.063 kg

blink(1) mk3: Die innovative, frei programmierbare LED-Statusleuchte

Der blink(1) mk3 ist eine frei programmierbare LED-Statusleuchte mit USB-Anschluss, die dich mit verschiedenen Farben über gewünschte Vorgänge und Neuigkeiten informiert. Die Leuchte ist komplett Open Source und wird inklusive eines USB-Verlängerungskabels geliefert. Sie eignet sich perfekt, um ohne störende Töne oder ständiges Bildschirmstarren auf dem Laufenden zu bleiben. Mit Hilfe der Kontroll-App kannst du benutzerdefinierte Benachrichtigungen für E-Mails, soziale Medien oder Systemzustände einrichten und dabei individuelle Farben und Muster festlegen. Zudem ist sie frei programmierbar und mit nahezu jedem Programm und Webdienst verknüpfbar.

Merkmale im Überblick

- Frei programmierbar: Individuelle Benachrichtigungen durch Farbe, Helligkeit und Muster.
- Quelloffene Software: Ermöglicht tiefe Anpassungen und Integration.
- Vielseitige Nutzung: Benachrichtigungen für E-Mails, soziale Medien, Systemprozesse und mehr.
- Enthält zwei RGB-LEDs für nahezu unbegrenzte Farbkombinationen.

Kompatibilität

 Kompatibel mit Windows XP / Vista / 7 / 8, Mac OS X, Linux (Ubuntu, Debian, etc.; läuft auch auf Chromebooks mit Linux-Betriebssystem), Raspberry Pi / Beagle Bone / DD-WRT Router, FreeBSD

App

- App-Funktionen: Personalisierung von Statusanzeigen mit Farben und Mustern, unterstützt Vorlagen und individuelle Programmierung.
- Intuitive Bedienung: Neue Statusanzeigen durch Erstellung individueller Schaltflächen mit benutzerdefinierten Mustern, die geändert oder gelöscht werden können.
- **IFTTT Integration:** Verbindung mit Anwendungen wie Twitter über IFTTT, Einrichtung durch den IFTTT-Key, der in der App angezeigt wird.
- Benachrichtigungseinstellungen: Direkte Konfiguration von E-Mail-Benachrichtigungen und weiteren Benachrichtigungen für Hardware und Dokumente.
- Unterstützung und Hilfe: Detaillierte Anleitung im "Help"-Reiter der App, keine speziellen Kenntnisse notwendig.
- Programmierunterstützung: Offizielle APIs für diverse Programmiersprachen verfügbar und in Entwicklung, darunter Java,

Datenblatt

Python, und C++.

Technische Daten

- Funktioniert ohne Treiber; Open Source.
- Inkl. USB-Verlängerungskabel (ca. 150 cm).

Lieferumfang

- 1x Blink(1) mk3 Gerät
- 1x USB-Verlängerungskabel (ca. 150 cm)

Weitere Bilder:







