

PROGRAMMATOR

LEDI® PILOT box

Eigenschaften

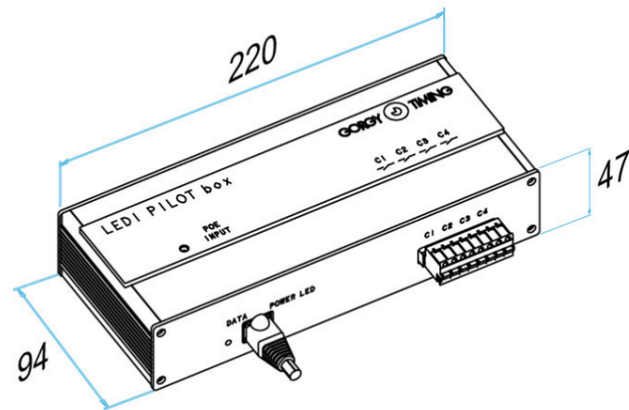
Synchronisations-Eingang	Gesichertes NTP
Stromversorgung	Standard PoE, Optional 100-240 VAC
Zertifizierung	CE, EN 60950 (Sicherheit), EN 55022 (CEM Emission), EN 55024 (CEM Immunität)
Maximaler Verbrauch	2.5W + 0.2W / geschlossener Relais
MTBF	40 000 Std.
MTTR	5 Min.
Gewicht	600 g
Maße (LxHxT)	220 X 47 X 94 mm
Material	Aluminiumgehäuse Feuerfest UL94-V0
Betriebstemperatur	0° bis 50°C
Lagertemperatur	-20° bis 70°C

Besonderheiten

- NTP Zeitsynchronisation, automatische Anpassung auf Sommer- / Winterzeit.
- Fernkonfiguration und -einstellung über Ethernet Netzwerk.
- Einfache Einstellung über Webschnittstelle (IHM Benutzerfreundlich).
- Verwaltung von Ereignissen, ON/OFF oder Timer Modus.
- SNMP Überwachung (v1, v2.c und v3).
- Gesicherte Programmierung durch Flash-Speicher.

Programmator

- Zusätzliche Programmierung von Feiertage und Urlaubstage möglich.
Im ON/OFF oder Timer Modus.
- Einfache Programmierung mit Windows Software.
 - 4 unabhängige Relais, potentialfreie Kontakte, Abschaltvermögen 250 Volt 8A (oder Optional 12A).



OPTIONAL*

- Beratung.
- Schulung und Unterstützung der Inbetriebnahme.
- Technischer Support.
- Voreinstellung oder komplette Konfiguration ab Werk, vor Ort oder Fernkonfiguration.
- Wartungsvertrag.
- Installation.

* Informationen erhältlich bei Gorgy Timing.

ZERTIFIZIERUNG

- Alle GORGYTIMING Produkte entsprechen den Normen :
- CE, EN 60950 (Sicherheit), EN 55022 (CEM Emission), EN 55024 (CEM Immunität), ROHS.
 - Zertifiziertes Unternehmen ISO 9001 und ISO 14001.

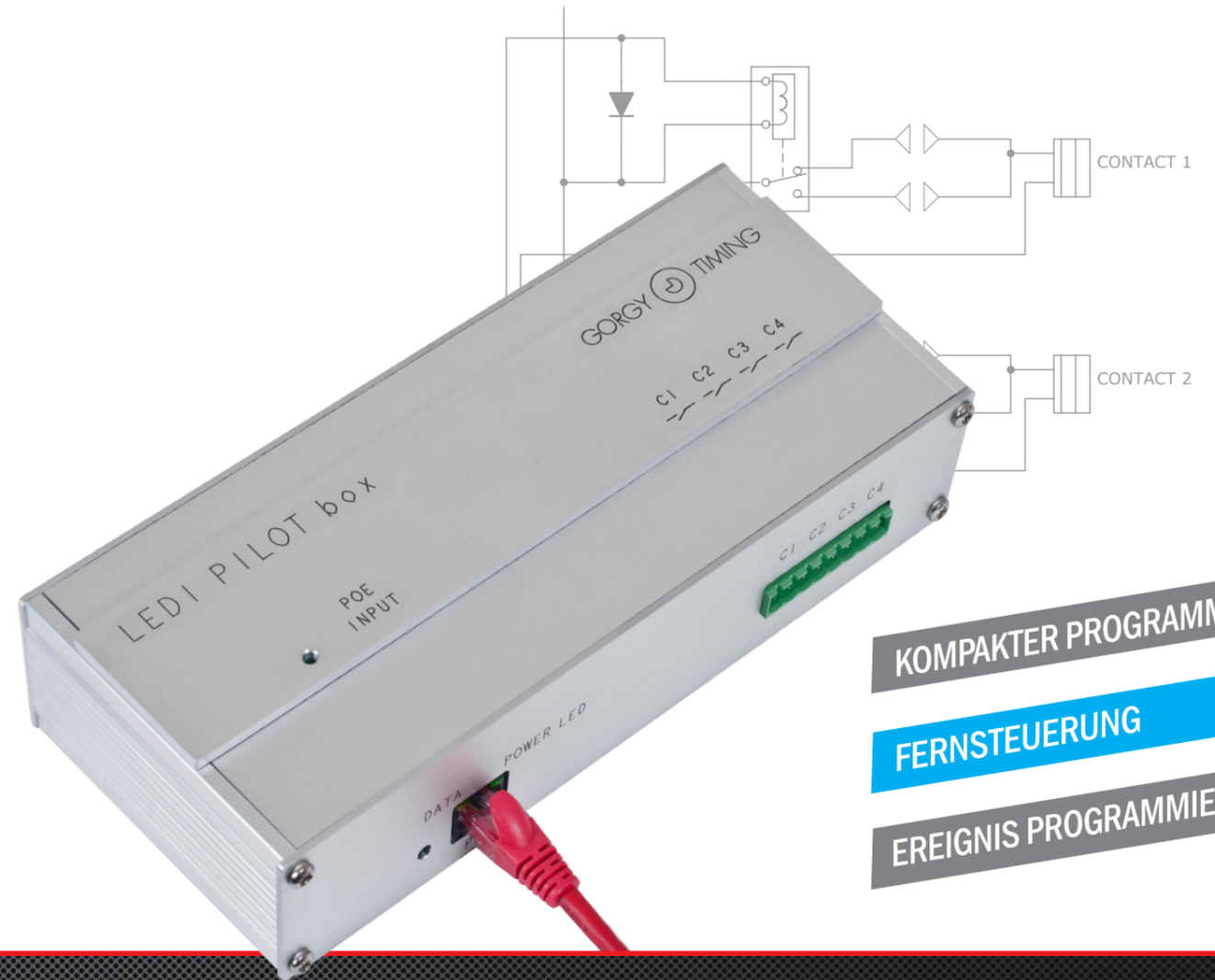
HERGESTELLT IN FRANKREICH

GORGYTIMING GMBH
Östliche Rheinbrückenstr. 50, 76187 Karlsruhe, DEUTSCHLAND
Tel: +49 721 60156 - Fax: +49 721 695259
E.mail: info@gorgy-timing.de, www.gorgy-timing.de

GORGY TIMING
ZEICHEN DER ZEIT

PROGRAMMATOR

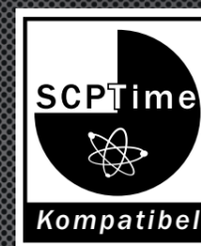
LEDI® PILOT box



KOMPAKTER PROGRAMMATOR

FERNSTEUERUNG

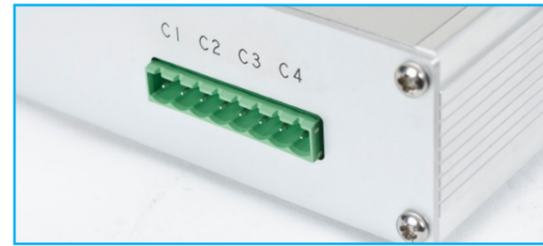
EREIGNIS PROGRAMMIERUNG



GORGY TIMING
ZEICHEN DER ZEIT
www.gorgy-timing.de

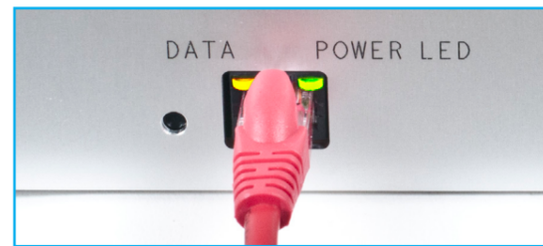
EINFACHE BEDIENUNG

Ein Programmator der mehrere Relais über eine Netzwerkverbindung steuert



MEHR ALS 100 LEDI®PILOT box GLEICHZEITIG STEuern

Jeder Programmator steuert bis zu 4 Relais für eine einfache Verwaltung Ihrer Geräte.



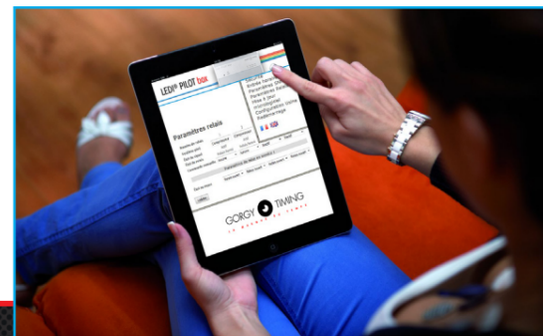
NUR EIN NTP/PoE KABEL

Die Stromversorgung und Synchronisation erfolgt über das gleiche Kabel. Diese Ausstattung bietet ein Zeitgewinn und eine höhere Sicherheit für Ihre Geräte. Die NTP Verbindung gewährt eine Zeitsynchronisation der Boxen.



EINE SOFTWARE FÜR DIE PROGRAMMIERUNG

Die Software ermöglicht die Programmierung Ihrer Ereignisse übers Jahr auf einer oder mehreren LEDI®PILOT box. Eine Sonderprogrammierung für Feiertage oder Wochenende ist möglich. Die Winter- Sommerzeitumstellung erfolgt automatisch.



EINE FERNSTEUERUNG

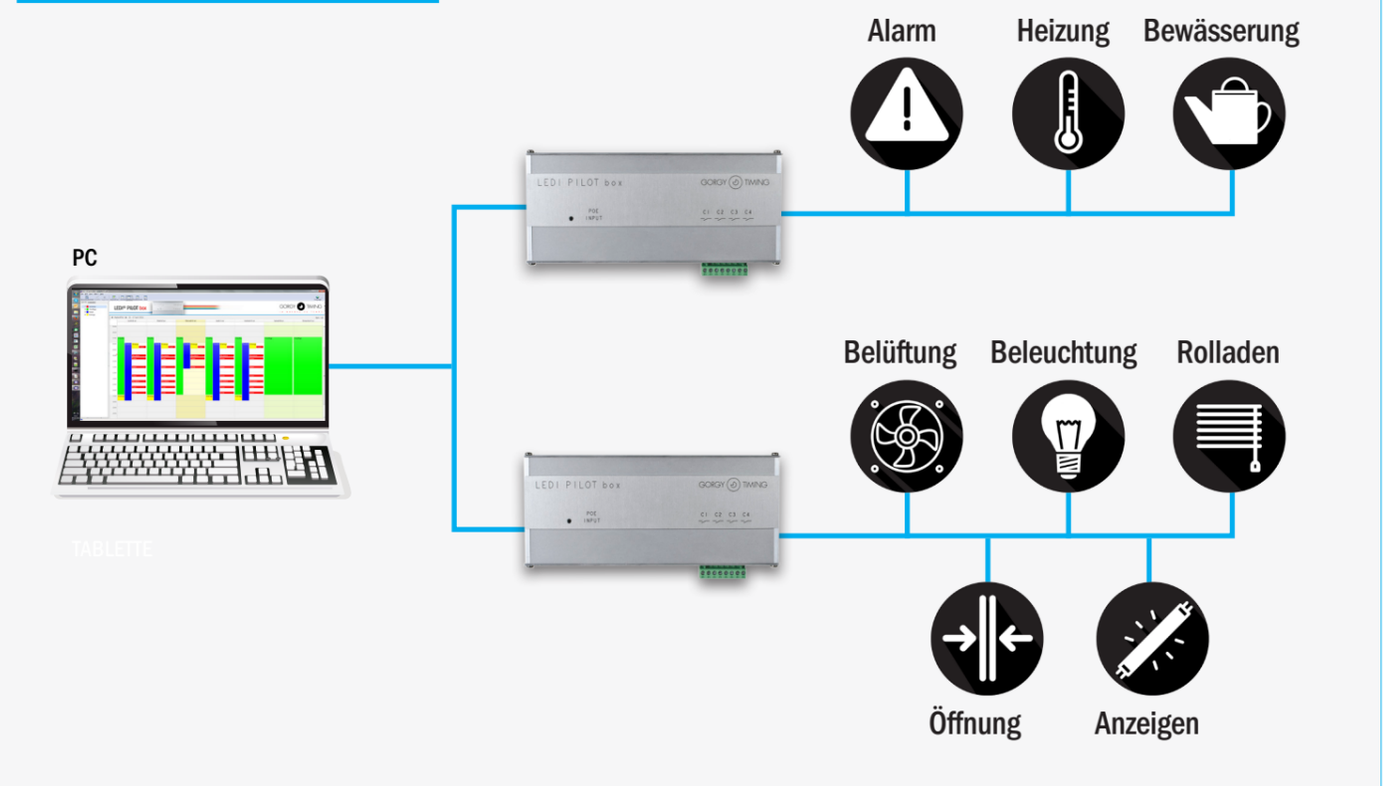
Es besteht die Möglichkeit die LEDI®PILOT box übers Internet zu programmieren von einem PC, Smartphone oder Tablet.

ANWENDUNGEN

Vom Endverbraucher bis zu den anspruchsvollsten Profis: steuern Sie alle Ihre Geräte.



Beispiel für die Industrie:



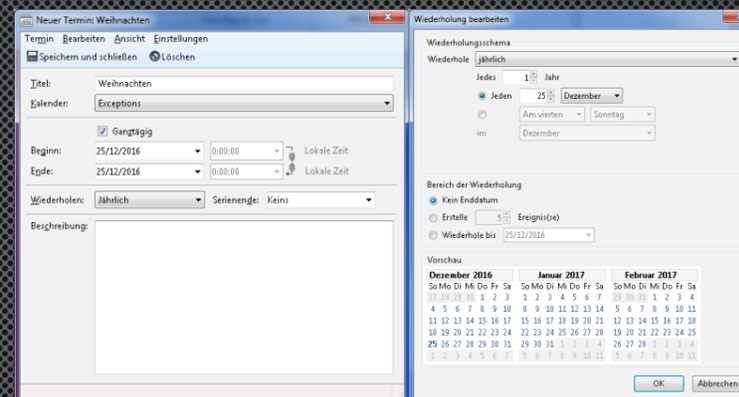
VERWENDUNG DER SOTFWARE

1. WAHL DES PROGRAMMATORS

- Wählen Sie einen oder mehrere Programmatoren.
- Öffnen Sie die gewünschte Weboberfläche.
- Wählen Sie die zu konfigurierende Geräte.

2. EREIGNIS ERSTELLEN

- Erstellen Sie Ereignisse mit oder ohne Wiederholungen.
- Wählen Sie den gewünschten Zeitpunkt vom Ereignis.
- Wählen Sie den gewünschten Relais für das Ereignis.



3. EREIGNIS VERWALTUNG

- Ändern sie Jederzeit Ihre Einstellung mit Hilfe der Software.
- Programmieren Sie die Feiertage und Ferien.
- Ändern Sie nach Wunsch die Zuteilung der programmatoren.

