

## GAT DL 092 USB

USB Funkadapter für GAT DL 32x / 34x / 350 / 360 / 370

### FACTS IM ÜBERBLICK

- Konfiguration der GANTNER Schlösser der Serie GAT DL 3xx über Funk
- Keine Kabelverbindung notwendig
- Kein PC oder Laptop an der Türe erforderlich
- Automatische Erkennung der Schlösser
- Rückmeldung und Anzeige der erfolgreichen Beladung in der Zutrittskontrollsoftware
- Keine Bedienung am GAT DL 092 USB notwendig
- Kompatibel zu GAT DL 32x, GAT DL 34x, GAT DL 350, GAT DL 360, GAT DL 370
- USB Stecker Typ A für direkten Anschluss am PC



Der GAT DL 092 USB-Funkadapter bietet komfortable Konfigurations- und Datenübertragungsfunktionen für die Schlösser der Serie GAT DL 3xx. Der GAT DL 092 USB vereinfacht den Datentransport durch die drahtlose Übertragung (868 MHz), die keine Verkabelung erfordert. Es können auch Daten von den Schlössern übertragen werden, was sonst nur durch den Anschluss der Schlösser an einen Computer möglich ist. Es können bis zu 128 Türen konfiguriert werden, ohne dass zwischenzeitlich neue Daten auf den Computer geladen werden müssen. Neben dem Datenaustausch können die Schlösser auch bequem über den gleichen Prozess aktualisiert werden.

Die Konfigurations- und Berechtigungseinstellungen für die Schlösser werden im Matrix-Zutrittskontrollsystem erstellt. Diese Daten können an jedem beliebigen Computer über GAT ACE 7000 Client/GAT DL Analyzer auf den GAT DL 092 USB übertragen werden. Befinden sich die Schlösser bereits in Reichweite des GAT DL 092 USB, können die Daten direkt an die Schlösser übertragen werden.

Alternativ können Sie die Daten auch auf dem GAT DL 092 USB speichern und die Übertragung später durchführen. In diesem Fall wird der Adapter vor Ort mit einer mobilen Stromversorgung verbunden und die Kombination fungiert nun als Funksender. Lediglich der Programmierdatenträger muss zur Aktivierung vom Schloss gelesen werden, wenn Sie sich in Reichweite eines Schlosses befinden. Die Erkennung des Datenträgers und die Übertragung der Daten erfolgt automatisch, wobei die LEDs anzeigen, wann die Übertragung abgeschlossen ist.

Wenn alle Schlösser geladen sind, wird der GAT DL 092 USB wieder in den Computer eingesteckt und die Daten werden mit dem Online-System synchronisiert. Der Status für jedes Schloss wird in Matrix angezeigt, um das erfolgreiche Laden der Daten anzuzeigen.

GAT DL 092 USB



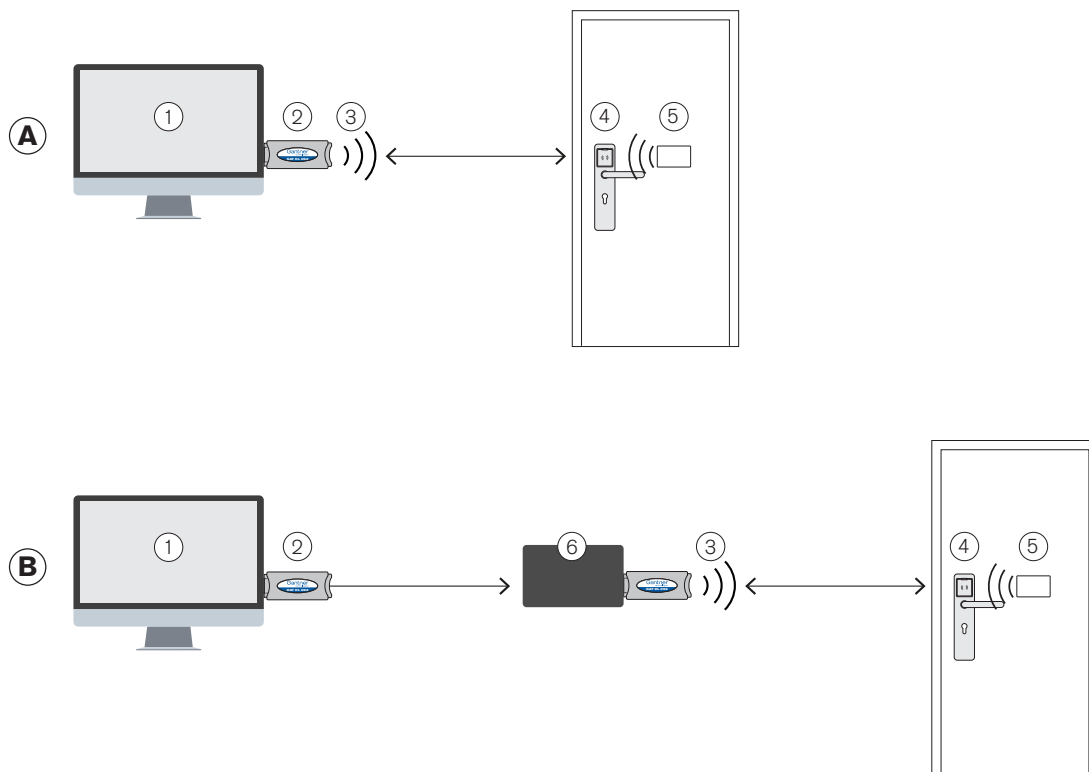
Mobile Stromversorgung



## Bestellhinweise

Beschreibung	Art.Nr.
<b>GAT DL 092 USB</b>	876437
USB Funkadapter für die GANTNER Türschlösser GAT DL 32x, GAT DL 34x, GAT DL 350, GAT DL 360 und GAT DL 370, inklusive mobiler Stromversorgung	

## Typische Anwendung



A....Direkte Konfiguration mit PC

B ...Vor-Ort Konfiguration mit mobile Stromversorgung

1 ....PC mit GAT ACE 7000 Client/GAT DL Analyzer

2 ...GAT DL 092 USB

3 ...Konfigurationsdaten/Buchungen

4 ...Funkschloss GAT DL 3xx

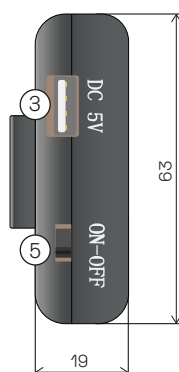
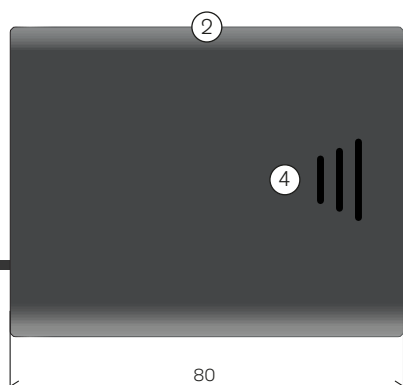
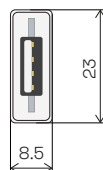
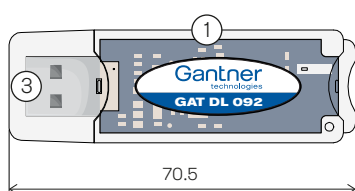
5 ...Programmierdatenträger

6 ...Mobile Stromversorgung

## Technische Daten

Nennspannung $U_{DC}$ :	5 V über USB
Max. Stromaufnahme:	150 mA
Datenspeicher	Für Konfigurations- und Buchungsdaten:
- Konfigurationen:	max. 128
- Buchungen:	47,000
- Konfigurationsergebnisse:	200
Funkfrequenz:	868 MHz
Funkreichweite:	Bis zu 5 Meter
Schnittstelle:	USB
Software:	GAT ACE 7000 Client / GAT DL Analyzer
Anschluss:	Stecker Typ A
Gehäusematerial (GAT DL 092 USB):	Transparenter Kunststoff
Abmessungen	
- GAT DL 092 USB:	70,5 x 23 x 8,5 mm
- Mobile Stromversorgung:	80 x 19 x 63 mm
Zul. Umgebungstemperatur:	0 bis +50 °C
Lagertemperatur:	-10 bis +60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit:	20 bis 80% (nicht kondensierend)
Schutzart:	IP32
Umweltklasse in Anlehnung an VDS 2110:	II (Bedingungen in Innenräumen)

## Gerätemerkmale und Abmessungen



- 1.... GAT DL 092 USB
- 2 ... Mobile Stromversorgung
- 3 ... USB-Anschluss
- 4 ... Batteriefach
- 5 ... Ein/Aus-Schalter

Maße in mm