

Privest USB-Programmierkabel (Windows 32-Bit)

Art.-Nr. FU9099

Seite 1 von 1

Einstellungen einfach und schnell programmieren

Über das USB-Programmierkabel und die im Lieferumfang enthaltene Software wird die Privest Funkalarmzentrale programmiert. Kabel und Adapter werden dafür einfach an einen freien USB-Anschluss eines Notebooks oder PCs angeschlossen. Der Zugriff auf die Privest Funkalarmzentrale erfolgt dann bequem und schnell über eine übersichtliche Software. Von der Software-Oberfläche aus können Ereignisspeicher ausgelesen und die Einstellungen der Anlage digital auf dem Computer gespeichert oder ausgedruckt werden.

Achtung: Das Programmierkabel FU9099 ist nur mit 32-Bit Windows Systemen nutzbar (Windows Vista 32-Bit, Windows XP 32-Bit und Windows 7 32-Bit); nicht kompatibel mit Windows 10.

Technologien

- Programmierung der kompletten Anlage und aller Parameter
- Alle Systemeinstellungen schnell und übersichtlich
- Einfacher Anschluss an PC/Laptop über USB
- Programmiersoftware steht auch zum Download bereit
- Schnelles Auslesen des Ereignisspeichers
- Nur mit 32-Bit Windows Systemen nutzbar

Technische Daten - Privest USB-Programmierkabel (Windows 32-Bit)

Anschlüsse	USB auf Spezialadapter
Artikelgewicht	0.121 kg
Max. Betriebstemperatur	55 °C
Max. Luftfeuchtigkeit	90 %
Min. Betriebstemperatur	0 °C
Neu	Nein
Produktgruppe	Zubehör
WEEE-Gruppe	09