



# FLUCHTWEGSICHERUNG

## Der GfS EH-Türwächter



Der EH-Türwächter überwacht den Notausgang und ermöglicht dessen Öffnung mit nur einem Handgriff

### Das Prinzip

In Verschlussstellung überwacht der EH-Türwächter den Türdrücker; die Tür kann im Notfall mit einem Handgriff begangen werden. Durch das Herunterdrücken der Türklinke verschiebt sich der EH-Türwächter senkrecht nach unten und gibt der Klinke den Weg frei. Gleichzeitig ertönt ein Dauersignal. Nur mit Hilfe eines Schlüssels lässt sich der Daueralarm wieder löschen und der Türwächter in seine Ausgangsposition zurückstellen. Für anhaltenden Durchgangsbetrieb ist die Dauerfreigabe des Systems über den Geräteschlüssel möglich. Die Einzelbegehung der Tür kann ohne Alarmauslösung ebenfalls mit dem Schlüssel über die Wechselfunktion des Türschlosses vorgenommen werden.

#### Das bedeutet:

Die Tür kann bei Gefahr mit nur einem Handgriff geöffnet werden, das Alarmsignal macht jedoch auf unbefugte Benutzung aufmerksam.



### Überwachung



Die Hemmschwelle unter dem Türgriff ist aktiv. Jedoch könnte die Tür im Notfall mit einem Handgriff begangen werden. Die Tür wird überwacht.

Berechtigte Personen benutzen nicht die Klinke, sondern öffnen die Schlossfalle mit dem Schlüssel, um die Tür, ohne Alarm auszulösen, zu begehen.

### Einzelbegehung



### Notöffnung

Beim Durchdrücken der Türklinke verschiebt sich der EH-Türwächter automatisch nach

Mit dem Geräteschlüssel kann der Türwächter durch Verschieben nach unten alarmfrei in eine

### Dauerfreigabe



unten und ermöglicht mit nur einem Handgriff das Begehen der Notausgangstür. Dabei wird Daueralarm ausgelöst, der mit dem Geräteschlüssel gelöscht werden kann.

Dauerfreigabeposition gebracht werden. In dieser Stellung ist die Tür normal zu begehen, z.B. für einen längeren Warentransport.



## Ausbaumöglichkeiten des EH-Türwächters



### Voralarm

ist ein Einschubteil für den EH-Türwächter. Sobald die Klinke den Voralarm berührt, löst der Türwächter einen akustisch wahrnehmbaren Alarm aus. Dem Benutzer soll damit vermittelt werden, dass diese Tür nur im Notfall zu benutzen ist. Mit dem Loslassen der Klinke verstummt der Alarm wieder. Drückt der Benutzer jedoch weiterhin die Klinke, löst er damit unwiderruflich den Hauptalarm aus und Türwächter gibt die Klinke frei.



### Anschlagwinkel für Panikstangen

Das Einschubteil verwandelt die Stangenbewegung in einen senkrechten Schub zum Auslösen des EH-Türwächters.



### Glasrahmen - Montageplatte

Die sabotagesichere Glasrahmen-Montageplatte ermöglicht die Befestigung an Glastüren mit Holz- oder Metallrahmen.



### Brandschutzmontageplatte

Sie ermöglicht die bohrlochfreie Befestigung an Brand- und Ganzglastüren

### Gitterzaun Montageplatte



**Sie ermöglicht die Montage des EH-Türwächters an Zaunanlagen und Gittertüren**



**Funkweiterleitung**

**Der Funktürwächter erspart das Verkabeln zur Weitermeldung an eine Zentrale.**

---