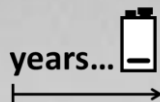


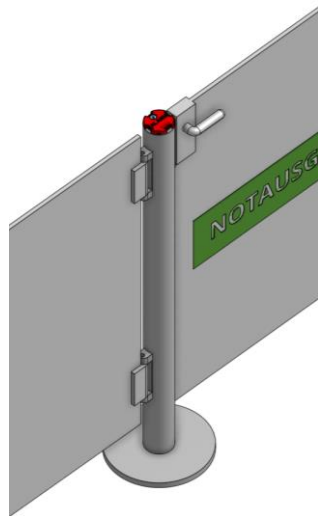


ALM

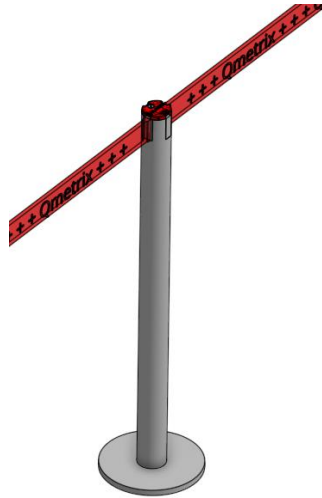
Tür-/Gurtalarm
Door-/Beltalarm



ALM-DIN Alarmsystem



ALM DIN Alarm bei einer Notausgangs-Tür und in der Warteschlange
ALM DIN alarm at an emergency exit door and in the queue



ALM Alarm-Einheit
ALM DIN Alarm unit

Grundfunktion

Magnetischer Sensor erkennt, ob die Tür oder der Gurt geschlossen ist. Beim Öffnen der Türe oder Entfernen des Gurts ertönt ein Alarm. Tür/Gurtschloss muss integrierten Magneten haben

Deaktivierung durch Schlüsseltaster

Mittels Schlüssel kann der Alarm stumm geschaltet und die Türe geöffnet werden.

Auto-Reaktivierung

Durch schließen der Tür wird der Alarm automatisch wieder scharfgeschaltet

Batterie

Durch den Benutzer nach abnehmen des Deckels tauschbar (verpolungs-sicherer) 9V Block-Zelle

Alarm-Lautstärke

Die Alarm-Lautstärke kann durch den Benutzer justiert werden. Maximallautstärke ~120dB

Abmessungen

70 mm Durchmesser x 110 mm Höhe – ca. 300g mit Batterie. Passend für Via Guide Gurtpfosten

Stromversorgung

Standard 9V Blockbatterie. Bei Alkali- ca. 60h, bei Lithium-Chemie ca. 120h Daueralarm. Bereitschaft einige Jahre, je nach Batteriequalität/Temperatur

Betriebstemperatur

Bei Verwendung einer Qualitätsbatterie von -20 bis 50 Grad möglich. Keine kondensierend Feuchte. Verwendung im Innenraum.

Basic function

Magnetic sensor detects whether the door or the belt is closed. When the door is opened or the belt is removed, an alarm sounds. Door/Belt endpiece must have integrated magnet.

Deactivation by key switch

With a key, the alarm can be silenced, and the door can be opened (touch function)

Auto-Reactivation

Closing the door automatically re-arms the alarm

Battery

Can be replaced by user by removing the cover (reverse polarity protected) 9V Cell

Alarm-volume

The alarm volume can be adjusted by the user. Maximum volume ~120 dB

Dimensions

70 mm diameter x 110 mm height - 300g with battery. Suitable for Via Guide posts

Power Supply

Standard 9V block battery. With alkaline type approx. 60h, with lithium type approx. 120h continuous alarm. Standby several years, depending on battery quality/temperature.

Operating temperature

Possible from -20 to 50 degrees when using a quality battery. No condensing humidity. Inside use only.