

● NEUES von HGT !

Die MiniVib-Akkublitzlampe - meldet Hörgeschädigten wichtige akustische Ereignisse durch unübersehbare Lichtsignale - auch während eines Stromausfalls!



MiniVib-Akkublitzlampe:

- Extrem helle, unübersehbare Blitzfolgen
- 8 Leuchtdioden (LED) zur Anzeige von zwei Türklingeln, Telefon, Fax, Baby- und Personenruf, Bewegungs- und Alarmsignalen (z.B. Brandalarm)
- Speicherfunktion zur Anzeige des zuletzt empfangenen Signals
- Warnsignal bei Ausfall der Funkverbindung und bei schwachem Akku
- Anschlussmöglichkeit für externes Rüttelkissen (Option)
- Leistungstarker Funkempfänger für Reichweiten bis zu 1500 m (mit PowerVib- oder MVTX7-Sender)
- Akkupufferung für ca. 6 Monate Standby-Betrieb oder 1 Stunde Dauerblitzbetrieb
- Abmessungen: 130 x 142 x 135 mm
- Gewicht: 800 g
- Zulassungen: CE

So funktioniert die neue Akkublitzlampe . . .

Die Akkublitzlampe wurde speziell für die Signalisierung von Alarmzuständen am Arbeitsplatz von Hörgeschädigten entwickelt. Sie empfängt die Funksignale von HGT-MiniVib-Sendern und reagiert darauf mit sehr hellen, gut unterscheidbaren Blitzsignalen. An der Vorderseite des Gerätes sind ein Bedientaste und eine Leuchtdiodezeile angebracht, auf der noch nach dem Ende der Blitzfolge abgelesen werden kann, welches Ereignis

zuletzt gemeldet wurde. Mit den entsprechenden Sendern ist die Signalisierung von Tür- und Telefonklingeln, Babyruf, Personenruf, Bewegungsmeldern und verschiedenen Alarmen möglich. Sicherheit: Die Funkverbindung wird durch automatische Kontrollübertragungen zwischen Sender und Blitzlampe permanent überwacht. Bei Ausfall der 230V-Stromversorgung wird der Betrieb durch den eingebauten Bleiakku für mehrere Stunden sichergestellt.

BMZ

Anwendungsbeispiel:
Ein Sender MVTX7 (oben) übermittelt per Funk das Alarmsignal einer vorhandenen Brandmeldeanlage an die Akkublitzlampen in den Büros von fünf Hörgeschädigten. Mit dem PowerVib-Handsender (rechts) lassen sich die Blitzlampen auch einzeln ansprechen, um Personen gezielt zu rufen.

Firmensitz Altenberge:
Siemensstraße 13 Tel.: 025 05/603
48341 Altenberge Fax: 025 05/3659
Internet: <http://www.hgt.de>

Hörgeschädigten Technik B&K GmbH **hgt** SB-BLAKKU_0213