

Der Schlüssel zum unabhängigen Leben...

Unterstützende Technik für Schwerhörige, Gehörlose und Pflegebedürftige



Fire Safe System

Für schwerhörige und gehörlose Menschen



Produkt Datenblätter

FSTX-2225-EU Fire Safe Konsole

Die Fire Safe Konsole bietet ein Feuer Frühwarnsystem für schwerhörige und gehörlose Menschen, die in Gebäuden leben, arbeiten, oder ihre Freizeit verbringen, in denen ein gewerblicher Feuermelder des Standards BS:5839-1 oder DIN EN 54-25 2008 oder in Österreich ÖNORM EN54-25 2008 eingebaut ist.

Die Konsole ist mit allen relevanten Anforderungen des Britischen Standards BS5839 part 1 2002/ DIN EN 54-25 2008/ÖNORM EN54-25 2008 für eingebaute Brandschutzanlagen konform. Die Konsole ist über ein voltfreies Relais mit dem eingebauten Feuermelder verbunden. Der integrierte Funksender hat eine Reichweite von bis zu 1000m im Freien und eine gute Reichweite in vielen verschiedenen Arten von Baukonstruktionen.

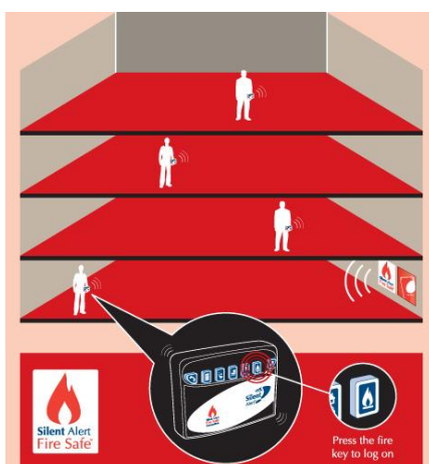
Durch das einfache Verbinden der Fire Safe Konsole mit dem bereits existierenden Feuermelder, können Schwerhörige und Gehörlose mit Hilfe des persönlichen Pagers oder dem tragbaren SignWave Empfänger, gewarnt werden, wenn sich der Hauptfeuermelder des Gebäudes aktiviert.



Ein weiterer Vorteil ist die Mehrfach Alarmierung- der Fire Safe Benutzer kann gleichzeitig Informationen von anderen Sendern aus der Silent Alert Produktpalette erhalten, wie z.B. Türklingel Sender, Telefon Sender, Babyfon und Türsprechanlagen.

Das macht Fire Safe ein ideales Hilfsmittel für Pflegedienste oder andere soziale Dienste, die Personen mit Hörverlust in ihren eigenen Wohnungen unterstützen. Und ebenso für Unternehmen, die versuchen Ihren Verpflichtungen gemäß dem DDA(Disability Discrimination Act)und der momentanen Brandschutz Gesetzgebung nachzukommen.

Fire Safe bietet Gebäudeverwaltungen und Alarm Installateuren eine einfaches, kostengünstiges und effektives System, das einfach zu installieren und kostengünstig in der Wartung ist.



- Mit BS:5839-1 und DIN EN54-25 2008 und ÖNORM EN-25 2008 konform
- Wird über das Stromnetz versorgt und besitzt eine Reservebatterie entsprechend BS:5839-1
- Passend für alle Arten von Feuermeldern
- Kostengünstig sowohl in der Anschaffung als auch in der Wartung
- Von der Rundfunkgebühr ausgenommen
- Kanal übergreifendes Signal , um mehrer Empfänger zu erreichen
- Automatische Bestätigung über das Einloggen in das System beim Betreten eines Gebäudes
- erinnert den Benutzer beim Verlassen des Gebäudes automatisch an das Ausloggen aus dem System
- Mit anderen Geräten des Silent Alert Systems voll kompatibel
- 1 Jahr Garantie
- Reichweite im Freien von bis zu 1000m

Funk Reichweite Test

Da es viele verschiedene Größen und Arten an Gebäuden gibt und auch die angetroffenen Materialien, in sowohl alten als auch neuen Baukonstruktionen sehr unterschiedlich sind, ist es zu empfehlen einen Reichweiten Test vor der Installation durchzuführen um eine Komplettabdeckung im gesamten Gebäude zu gewährleisten.

Um diesen Funk Reichweiten Test schnell und effektiv zu gestalten, ist dieses Kit entwickelt worden.

Das Funk Reichweite Test Kit besteht aus einem speziell angepassten Universal Sender, der ein Test Signal mit normaler Reichweite sendet und einem Fire Safe Pager, der so konfiguriert ist, dass er die Signal Stärke an jedem beliebigen Punkt im Gebäude messen kann.

Das Gebäude abzulaufen und die Signal Stärke an jedem beliebigen Punkt im Gebäude zu messen ist mit diesem Kit ein einfacher Vorgang. Durch das Herumtragen des Test Kit Senders im Gebäude, lässt sich leicht die bestmögliche Position für die Installation der Fire Safe Konsole feststellen, an der die Signal Stärke am wenigsten von den strukturellen Gegebenheiten des Gebäudes beeinträchtigt wird.



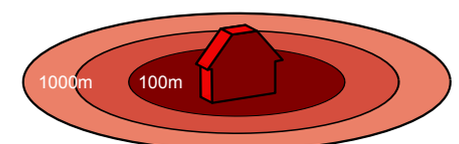
Da das Test Kit klein, kompakt und geräuschlos ist, kann eine Person allein eine Messung durchführen, ohne die Bewohner des Gebäudes zu stören.

Typische Anwendung

Ein typisches, modernes, 2 stöckiges Bürogebäude von bis zu 2000 qm braucht normalerweise nur eine Fire Safe Konsole. Ein 5 stöckiges Gebäude würde hingegen, bei der gleichen Quadratmeteranzahl, in den meisten Fällen 2 Konsolen benötigen, die beide auf den mittleren Stockwerken positioniert werden müssten.

Mit Hilfe des Test Kits, ist der Begutachter in der Lage festzustellen, wie groß die Abdeckung mit nur einer Fire Safe Konsole ist und falls eine zweite nötig ist, die am besten geeignete Position für beide Konsolen herauszufinden, um die Reichweite zu maximieren.

Reichweite



Das Silent Alert Fire Safe System warnt gehörlose Menschen über das Auslösen eines Feuermelders. Es setzt sich aus einer Fire Safe Konsole und einem oder mehreren Pägern zusammen. Die Fire Safe Konsole ist mit dem Feuermelder über ein Voltfreies Relais verbunden und beinhaltet einen Funksender. Wenn sich der Feuermelder aktiviert.

Fire Safe Konsole

PHerstellnummer: FSTX-2225-EU

Abmessungen: L300mm x B240mm x T100mm

Gewicht: Ohne Batterie 1.90 KG - Mit Batterie 4.5KG

Material: Aus Polycarbonat hergestellte Anlage, die sich selbst löscht im Falle eines Feuers

Schutzvorrichtung: Wasserfest

Stromversorgung: 240v AC

Reservebatterie: 12volt Nennspannung, 20 stündige Kapazität 7Ah (Yuasa Typ NP7-12) Abmessungen L100mmxB150mmxT65mm

Feuermelder Verbindung zur Fire Safe Konsole: Normaler Zustand 5-30 Volts DC. Geerdet im Alarm modus.

Fehler Signal an die Fire Konsole: Über ein normalerweise offenes Volt freies Relais.

Fehler Gründe: Stromausfall, Batterie wurde entfernt oder falsch geladen, Fehler an der Leiterplatte, Funksignalstörung

Konform mit: In Übereinstimmung mit EN300 220-1 & EN54-25:2008.

Rundfunkgebühr: Von der Rundfunkgebühr ausgenommen

Reichweite: Bis zu 1000m im Freien

Pager

Herstellernummer: PG3A-2204-EU MK III

Abmessungen: L63mm x B82mm x T26mm (Ohne Gürtelhalterung)

Gewicht: 74gr

Material: ABS stoßfestes Plastik.

Stromversorgung: Integrierter, wieder aufladbarer NiMH 6Volt Akku.

Ladegerät: Intelligentes Laden, sowohl im leeren als auch im nahezu vollen Zustand. Fehler Gründe: Niedriger Batteriestand & Funksignalstörung.

Konform mit: In Übereinstimmung mit EN300 220-1 & EN54-25:2008.

Rundfunkgebühr: Von der Rundfunkgebühr ausgenommen

Reichweite: Bis zu 1000m im Freien

Andere Eigenschaften: Integrierte Feldstärke/ Messgerät zur Inbetriebnahme des Systems

PG3A-2204-EU Pager Unit

PG3A-2204-EU-Y Pager Unit (Yellow)

Dieser leichte, unauffällige und tragbare Pager mit integrierten wiederaufladbaren Batterien wird von dem Benutzer am Gürtel, in der Hosentasche oder an einer mitgelieferten Umhängekordel getragen. Das Gerät funktioniert mit den Weckuhr- und Schnellladegerätoptionen und bietet 24 Stunden Benachrichtigung bei der vollen Auswahl von Silent Alert Überwachungsgeräten.



Alarmoptionen beinhalten

Telefon	Türklingel	Hauseingang
Personruf	Babyfon	Autoalarm
Einbruchsalarm	Rauchmelder	Feueralarm
Kohlenmonoxid	Türmelder	bei Stuhl verlassen
Bewegungsmelder	Sturzalarm	niedrige Batteriestandanzeige



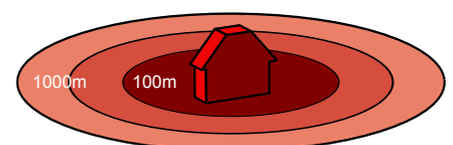
Das einzigartige Surekey™ Feature, zusammen mit unterschiedlichen Vibrationsmustern für jedes Ereignis, machen den Pager zu einem nützlichen Hilfsmittel für den tauben/blinden Benutzer. Beschriftungen in sich stark absetzenden Farben in Brailleschrift neben jeder Taste machen es dem Benutzer einfach dieses Multiereignissystem zu nutzen.

Wenn in Verbindung mit den "Fire Safe™" und Mini "Fire Safe™" Systemen benutzt, ermöglicht der Pager es dem Benutzer über die Aktivierung von Feueralarmsystemen in Wohnhäusern, gewerblich genutzten Gebäuden und am Arbeitsplatz informiert zu werden. Hiermit werden die Voraussetzungen erfüllt, um gleichwertige Sicherheitsvorkehrungen für Gehörlose, Taubblinde und Schwerhörige zu schaffen.



- Leicht und unauffällig
- Klares hintergrundbeleuchtetes Display mit eingebauten Symbolen
- Besondere Vibrationsmuster für jedes Event
- Durch das Surekey™ Feature kann das Vibrieren durch drücken der Taste beendet werden sobald das Signal wahrgenommen wurde. Zur Erinnerung leuchtet die Taste weiterhin
- Für Personen mit einer Sehbehinderung sind Beschriftungen in Brailleschrift, neben jeder Taste vorhanden
- Verfügbar in Blau oder Hellgelb
- Eingebaute Batteriestandanzeige
- Benachrichtigung über letztes Alarmsignal
- Reichweitenoption erweitert die Funkreichweite im Freien von 100 Meter bis zu 1000 Meter
- „Fire Safe“ Feuermelder kompatibel
- Warnanzeige bei niedrigem Batteriestand
- 1 Jahr Garantie

Reichweite



SW3A-2208-EU tragbarer "SignWave" Receiver

Einfach in der Anwendung und ergonomisch hergestellt für taube und schwerhörige Personen. Der tragbare "SignWave" Receiver bietet einen eingebauten Abtastimpuls, variable Tonfrequenzen und das Symbol "ankommende Alarme", um den Benutzer über die Events zu benachrichtigen.

Warnoptionen beinhalten

Telefon	Türklingel	Hauseingang
Personruf	Babyfon	Autoalarm
Einbruchsalarm	Rauchmelder	Feueralarm
Kohlenmonoxid	Türmelder	bei Stuhl verlassen
Bewegungsmelder	Sturzalarm	niedrige Batteriestandanzeige

Jedes Event besitzt unterschiedliche Signaltöne und unterstützt den Benutzer, unterschiedliche Alarme zu erkennen. Einstellung von Lautstärke und Frequenz kann auf individuelle Bedürfnisse eingestellt werden.

Nachdem der "SignWave" mit dem Aufladegerät am Bett verbunden worden ist, wird die vibrierende Kissenunterlage (optional) eingeschaltet und hilft dem Benutzer beim Aufwecken oder falls ein Alarm während der Nacht empfangen wird.



- Unterschiedliche Ereignis - Signaltöne
- Einfaches Display für Warnhinweise
- Ergonomisches Design für einfache Handhabung
- Große "Ausschalten" Taste
- Lautstärkeregelung
- Zwei Frequenzeinstellungen
- Überschreiben des Rauchmelders möglich
- Möglichkeit Stroboskop oder Alarmton auszuschalten
- Kissenunterlage (optional)
- Integriertes Netzkabel und Verschlussmechanismus für Kissenunterlage
- Back-up bei Stromausfall
- Reichweitenoption erweitert die Funkreichweite im Freien von 100 Meter bis zu 1000 Meter
- "Fire Safe" Feuermelder kompatibel
- 1 Jahr Garantie

Reichweite

