STI Alert Point



PRODUKTÜBERSICHT

Der Alert Point ist ein ästhetisch aussehendes, robustes, technisch autarkes, unabhängiges alarmsystem mit allen erforderlichen merkmalen. Das gerät wird durch eine 9v PP3-alkali-batterie betrieben und weist einen integralen hörbaren alarm sowie eine rückstellbare ruftaste auf. Alert Point wird aus robustem polykarbonat hergestellt und ist zum einsatz in industrie, handels und einkaufszentren sowie portacabins, baustellen, parkplätze, kirchen und ferienparks gedacht. Das gerät weist einen kontaktschalter zur verhinderung von unbefugter entfernung/missbrauch auf. Alert Point ist in verschiedenen farben erhältlich und kann vielfältig eingesetzt werden, z.B. Als feuer, einbrecher, panik, evakuations, not oder allgemeiner alarm.

ALERT POINT: LITE

Alert Point: *Lite*, das neuste modell im Alert-Point-angebot, weist, abgesehen von einigen ausnahmen, die selben merkmale wie Alert Point auf. Einzelheiten zu den produktmerkmalen finden sich umseitig. Das modell Alert Point: *Lite* ist ein integraler, unabhängiger hörbarer alarm und die ideale lösung für geschäfte, die in notfällen eine einfache, kosteneffektive methode zur alarmauslösung benötigen.

UND SO FUNKTIONIERT ES

Nach aktivierung gibt alert point einen 102 dB alarm (bei 1 m) ab, eine aktivierungsflagge erscheint und eine eingebaute led blinkt rot. Alle extern angeschlossenen geräte werden aktiviert. Alert Point kann problemlos mit einem spezialschlüssel neu eingestellt werden, wodurch gewährleistet wird, dass das gerät schnell wieder einsatzfähig ist. Ein umgehungsschalter kann das Alarm-Point-gerät auf stummschalten, bis es rückgestellt wird.

MERKMALE

Allgemeine Informationen

- Der Alert Point ist ein ästhetisch aussehendes, robustes, technisch autarkes, unabhängiges alarmsystem mit allen erforderlichen merkmalen.
- Schutzhülle hat einen drei-jahres
 garantie gegen bruch im normalen verwendung.

Design

· Integrale, rückstellbare ruftaste, einfache rückstellung mit schlüssel, kein zerschlagenes glas oder zu ersetzende teile.

Bau

· Robustes polykarbonatgehäuse, widersteht den härtesten schlägen.

Installation

· Technisch autarkes, unabhängiges alarmsystem. Kein drahtanschluss, einfache installation mit hilfe von 4 schrauben, personal- und eigentumschutz innerhalb weniger minuten.

Electronics

- · Batteriebetrieb (mit 12/24V-GS-Möglichkeit), 9V PP3 batterie mitgeliefert.
- 102 dB integraler, hörbarer alarm (bei 1 m), erregt sofort aufmerksamkeit.

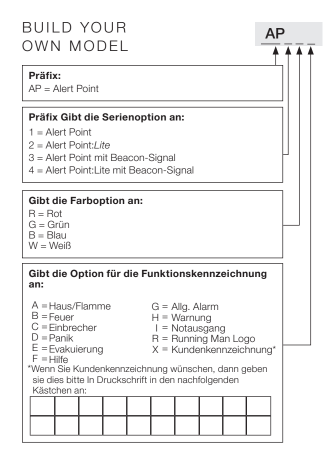
Optionen

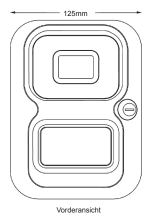
- Systemzustand fehlerfrei, fehler und alarm – durch LED angezeigt, um vollen einsatzbereitschaft des alert points zu gewährleisten.
- Sichtbare warnflagge & blinkende LED, zur schnellen aktivierungsidentifizierung.
- Kann an hörbare alarme, strobe, ruftasten & detektoren angeschlossen werden, wodurch zusätzlicher schutz geboten wird.
- · Unterschiedliche optionen für alarmtöne, ausgabe und dauer. wählen sie einen für ihr personal schnell erkennbaren alarmton.
- · Batterieniedrigstand-warnung, liefert 15 monate bereitschaftseinsatz.
- In verschiedenen farben erhältlich, um vielen applikationen entgegen zu kommen
- · Standardmäßige oder kundengerechte kennzeichnung, je nach bedarf.

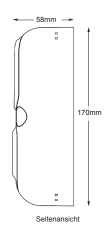


STI Alert Point

Abmessungen und Technische Informationen







SPEZIFIKATION

Komponenten	Alert Point	Alert Point: <i>Lit</i> e
9V PP3 Batterie-Stromquelle	✓	✓
Externe Stromanschlüsse (12 bis 24V GS)	✓	×
Netzanschlüsse	✓	✓
Relaisanschlüsse	✓	×
Hörbarer Alarm – Ausgabeanschlüsse	✓	✓
Beacon-Signal - Auslageanschlüsse	✓	×
Detektor- & MCP-Eingabeanschlüsse	✓	×
Eingriffskontaktschalter	✓	×
LED	✓	×
Internes Beacon-Signal	✓	✓
Zentralschlüssel	✓	✓
Rückstell-Schlüssel	✓	✓
Anschlüsse - Volumeneinstellung	✓	✓

Merkmale	Alert Point	Alert Point: <i>Lite</i>
Warntondauer (Dauerton, 30 Sek., 2 Min: & 20 Min.)	✓	✓
Beacon-Signaldauer (Dauersignal, 30 Sek., 2 Min: & 20 Min.)	✓	×
7 Töne	✓	✓
LED-Anzeige – fehlerfrei/Fehler	✓	×
Eingriffwarnton	✓	×
Rauchmelder & MCP-Konnektivität	✓	×
Batterieniedrigstandanzeige – Piepton (90 Sek)	✓	✓
Batterieniedrigstandanzeige – LED-Blinken (Rot)	✓	×
Vernetzbar	✓	✓
Netzfehleranzeige – Piepton (90 Sek)	✓	✓
Autom./manuelle Rückstellumgehung	✓	×
Alarmschallpegel 95 dB (leise) 102 dB (laut)	✓	✓
Optionale Volumeneinstellung	✓	✓
Optionale Beacon-Signal-Nachrüstung	✓	✓

Gehäusematerial	Polykarbonat
Elektrisches Kontaktmaterial	Versilberter Messing
IP-Klasse	Innen
Betriebstemperatur	0°C bis 49°C
Anschlussquerschnitt-Installationsanschluss	0,5 mm bis 2,5 mm
Leerlaufstrom	45 uA
Alarmstrom (nur Batteriebetrieb)	28 mA – leises Volumen 32 mA – lautes Volumen
Kabeleingänge	7 Kabeleingänge
Gewicht	490g
Ausmaße	125mm B x 170mm H x 58mm Tief
Farben	Rot, Grün, Blau & Weiß



Taylor House 34 Sherwood Road Bromsgrove Worcestershire B60 3DR, England

Tel: +44 (0)1527 520 999 Fax: +44 (0)1527 501 999 info@sti-emea.com www.sti-emea.com

USA Head Office 2306 Airport Road Waterford, Michigan 48327 - 1209

Tel: +248-673-9898 Fax: +248-673-1246 Toll-free:0800-888-4STI info@sti-usa.com www.sti-usa.com