SCHRITT 5

SpotBot konfigurieren (Fortsetzung)

- D. Entfernen Sie die kleine Gummiabdeckung auf der Vorderseite des SpotBot.
- E. Verbinden Sie den SpotBot mit Ihrem Computer und verwenden Sie dazu das mitgelieferte USB-Kabel.
- F. Drücken Sie den "Start/Stop" Knopf auf der Vorderseite des SpotBot. Die "Unit ID" wird im Pop Up-Fenster erscheinen.

Scanned Asset(s)			Version: 1.1.4.0
Asset ID	Selected Asset		
SpotBot COM3	Unit ID:	SIA0379	
	Unit Date/Time:	16:42:00 08/21/2017 UTC	
	Alarm Threshold:	10g ~	
	Summary Time (hours):	1 🗦	
	FW Version: SIEWDVA 7		Save

G. Wählen Sie den gewünschten Alarm-Grenzwert (Alarm Threshold) aus.

Information: Stöße mit einem g-Wert oberhalb des Alarm Grenzwertes werden in der SpotSee-Cloud sichtbare Alarme versenden.

H. Wählen Sie die gewünschte "Summary Time" (Übertragungsintervall).

Information: Die Summarv Time bestimmt das Zeitintervall. in dem der SpotBot die Übersicht für Stöße, Location und Temperatur an die SpotSee-Cloud übersendet.

- I. Klicken Sie "Save". Eine Statusmeldung mit der Information "Save Successful" (Sicherung erfolgreich) wird erscheinen.
- J. Schließen Sie das Konfigurations-Fenster und ziehen Sie das Micro USB-Kabel ab.

SCHRITT 6

SpotBot in Betrieb

A. Aufzeichnung starten – Drücken Sie den "Press/Stop" - Knopf auf der Vorderseite des Gerätes (kleines Feld unter der Gummiabdeckung).



B. In Betrieb (Kein Alarm) - Wenn der SpotBot in Betrieb ist und nicht gerade einen Alarm an die SpotSee-Cloud überträgt, blinkt die "On"-LED jede Minute grün auf, wenn kein Alarm aufgetreten ist. Die LED blinkt gelb, wenn die Batterielebensdauer gering wird.

C. In Betrieb (Alarm) - Wenn ein Alarm aufgetreten ist, leuchtet die rote "Alarm"-LED und die grüne "On"-LED wird minütlich blinken.

D. Alarm-Auslösung - Wenn der SpotBot einen Stoß oberhalb des Alarm-Grenzwertes (Alarm Threshold) registriert hat, blinken sowohl die rote "Alarm"-LED, als auch die grüne "On" und "Sending"-LED in unterschiedlichen Zeitabständen. Die LED blinken weiter, während die SpotBot-Einheit die Alarmdaten an die SpotSee-Cloud sendet.

E. Geräte Status-Check - Um den Status des SpotBot zu prüfen, drücken Sie den "On/Off" - Knopf für 1 Sekunde. Wenn die "On"-LED grün und die "Alarm"-LED rot blinken, ist ein Alarm aufgetreten. Wenn die "Alarm"-LED nicht blinkt, ist kein Alarm aufgetreten.



F. Monitoring (Überwachung) stoppen - Drücken und halten Sie die Taste "Ein / Aus" (ca. 5 Sekunden lang), bis alle (3) LED aufhören zu blinken und eingeschaltet bleiben.

Für zusätzliche Operationen lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung.

Bei Fragen oder einer erforderlichen Fehlerbehebung kontaktieren Sie bitte den Technischen Support.

Email: techsupport@shockwatch.com

ShockWatch Canada & Americas: US: +1 800-466-0101 Outside US: +1 214-736-4579 ShockWatch Europe, Middle East, Africa: +31.55.7370 148 ShockWatch Asia-Pacific: +86 138-1884-4157



KURZANLEITUNG



Information: Schritte 1 und 2 sind nicht notwendig, wenn Ihr Unternehmen schon einen SpotBot gekauft und bereits ein Administrator-Konto eingerichtet hat. Wenn das der Fall ist, fahren Sie bitte mit Schritt 3 fort.

SCHRITT 1

Einrichten des Administrator-Kontos (Admin)

- A. Wenn dies der erste SpotBot Ihres Unternehmens ist, müssen Sie zuerst einen Administrator (Admin) auswählen, der unbegrenzten Zugriff auf das Konto haben darf.
- B. Der Administrator (Admin) gibt im Browser"activate.spotsee.io" ein, um den Aktivierungsprozeßzu starten.

Eingabe der "Customer Number" (Kunden-Nummer)

Die Kundennummer finden Sie in der Packliste (Lieferschein) die mit dem SpotBot geliefert wird, in der Rechnung oder in der Auftragsbestätigung.

Eingabe der "Unit ID"

Verwenden Sie die Unit ID von einem Ihrer SpotBots (Steht auf dem Front-Cover des SpotBot)

Klick: "Activate"

- C. Geben Sie die Administrator (Admin) E-Mail-Adresse in der Pop Up Box ein und klicken Sie "Enter"
 - Es wird eine automatische E-Mail an die E-Mail Adresse des Administrators (Admin) von no-reply@shockwatch.com gesendet.

Hinweis: Wenn diese E-Mail nicht innerhalb von ca. 2 Minuten eintrifft kontaktieren Sie bitte den technischen Support des Herstellers unter der Telefonnummer, die auf der Rückseite dieser Kurzanleitung steht. (englisch-sprachig) Bitte vorher auch den Spam- oder Junk-Ordner checken.

D. Folgen Sie dem Link in der E-Mail um das Passwort zu generieren.

SCHRITT 2

Einrichtung weiterer Benutzer (User)

A. Gehen Sie auf "cloud.spotsee.io" und loggen Sie sich unter Verwendung der Administrator E-Mail-Adresse und dem in Schritt 1 festgelegten Passwort ein.

- B. Klicken Sie auf "Users" in der Spalte auf der linken Seite der Webseite.
- C. Klicken Sie auf "Plus Sign" oben rechts auf dem Bildschirm.
- D. Geben Sie den Namen, die E-Mail Adresse und Mobilfunknummer ein und definieren Sie die Rolle des neuen Benutzers.
- E. Klicken Sie "Add". Es wird sofort eine E-Mail an den neuen Benutzer gesendet, die diesen auffordert ein Passwort zu generieren.
- F. Wiederholen Sie diese Prozedur für weitere Benutzer.

SCHRITT 3

SpotSee Cloud-Aktivierung

- A. Gehen Sie mit "activate.spotsee.io" auf die Aktivierungs-Webseite um den neuen SpotBot in der SpotSee-Cloud sichtbar zu machen.
- B. Geben Sie die Kundennummer und Unit ID-Nummer ein und klicken Sie "Activate".

Es erscheint eine Mitteilung die bestätigt, das der Service für die eingegebene Unit # gestartet wurde.



SCHRITT 4

Batterien einsetzen

A. Entnehmen sie den SpotBot und die Batterien aus der Verpackung.



C. Setzen Sie die 6 Stück AA-Batterien entsprechend der Ausrichtung, wie im Batterieschacht dargestellt, ein. Verschrauben Sie das Batteriefach wieder mit dem entsprechenden Deckel und stellen Sie sicher, das der CE-Aufkleber sichtbar ist.

SCHRITT 5

SpotBot konfigurieren

- A. Gehen Sie auf "cloud.spotsee.io und loggen sich mit der E-Mail-Adresse und dem Passwort ein, das durch den Administrator während der Benutzerregistrierung generiert wurde.
- B. Klicken Sie auf "Configure Unit" in der Spalte auf der linken Seite der Webseite.
- C. Beginnen Sie die Konfiguration (Setup) und folgen Sie den Schritten f
 ür Ihren ausgew
 ählten Browser. Klicken Sie
 "Launch Configuration Application" um die SpotBot Software in Betrieb zu nehmen und zu starten.

Bitte beachten Sie: SpotBot Beta-Test-Kunden müssen zuerst eine bereits installierte SpotBot Software deinstallieren bevor dieser Schritt beendet werden kann.