

Schnellstart-Anleitung Q3000 Starterset





2. Vorbereitung

Stellen Sie die Alarmanlage an einen geeigneten Platz (nahe Router und Strom, falls möglich unzugänglich).

Rufen Sie in Ihrem Internet-Browser (optimal: Firefox) die Seite **https://** eu.bphomeconnect.com auf und klicken dann auf "Neuer Benutzer".



Schritt 1:

Alarmzentrale über das mitgelieferte Ethernetkabel und den Router mit dem Internet verbinden.



Schritt 3:

Alarmzentrale über das mitgelieferte Netzteil mit dem Strom verbinden und Akkuschalter auf ON stellen.



Alarmzentrale über das mitgelieferte Netzteil mit dem Strom verbinden und Akkuschalter auf ON stellen.



HINWEIS:

Das System muss während des Betriebs ständig per Kabel mit dem Ethernet (Breitband-Internet) und Strom verbunden sein. Jegliche Störung des Routers, der Stromverbindung (>15 Std.) oder der Netzwerkverbindung kann zu Problemen beim Betrieb des Alarmsystems führen

3. Registrierung

Folgen Sie zur Registrierung des Systems nun weiter den Anweisungen auf dem Bildschirm und machen Sie die nötigen Angaben. Während hinten an der Alarmzentrale im unten abgebildeten Format. Geben Sie die letzten 6 Zeichen in das MAC-Adressfeld auf der Webseite ein.



HINWEIS:

Sobald die Alarmzentrale verbunden ist, lässt Ihnen der Blaupunkt Server aus Sicherheitsgründen nur 15 Minuten Zeit, um die Registrierung abzuschließen. Wenn die Registrierung nach 15 Minuten noch nicht abgeschlossen werden konnte, dann bitte die Alarmanlage ausschalten (Stecker ziehen und auf OFF) schalten und neu starten (Stecker einstecken und wieder auf ON schalten), um die Verbindung zum Server wiederherzustellen. Es stehen Ihnen nun erneut 15 Minuten zur Verfügung.

4. Anmeldung

Melden Sie sich im Internetportale an (https://eu.bphomeconnect.com) und geben Sie Ihren Benutzernamen und Ihr Passwort ein.

HINWEIS: Es kann sich immer nur **EINE** Person mit demselben Benutzernamen in das Konto einloggen.

5. Komponenten

Alarmanlage

Modus-LED (Grün/Rot):

Grün AN – Unscharf-Modus Grün blinkt – Lernmodus Rot AN – Scharf-Modus Rot blinkt – Zuhause-Modus AUS – Signalreichweitentest

Status-LED (Orange /Rot): Orange AN – Fehler im System

Achten Sie darauf, dass Ihr

korrigieren können.

Benutzername korrekt ist (z.B.

automatisch ergänzte +- Zeichen

entfernen), sonst erhalten Sie eine

Fehlermeldung, die Sie aber dann

Orange blinkt – Stromausfall Rot blinkt – Alarmmeldung Rot AN – Alarm gespeichert AUS – Normalbetrieb Kontrollieren Sie unter Einstellung -Benachrichtigungen (Voreingestellter Maser-Pin 1111 - zur verbesserte Sicherheit ändern), ob die Mobiltelefonnummer korrekt wiedergegeben wird und korrigieren den Eintrag gegebenenfalls (s. Anleitung Q-Serie Internetportal und App : Kapitel 2.4)



Netzwerk-LED (Orange): Orange AN – Netzwerk-Fehler AUS – Normalbetrieb

Test-/Lerntaste: Zum Einlernen neuer Sensoren (nicht im Starter oder Visual Monitoring Set enthaltene Geräte) oder zum Zurücksetzen der Zentrale auf Werkseinstellungen.





HINWEIS:

Alle im Lieferumfang enthaltenen Komponenten sind bereits mit der Alarmzentrale verbunden und müssen nicht manuell verbunden (eingelernt) werden. Informationen zum Einlernen neuer Geräte finden Sie online in den jeweiligen Bedienungsanleitungen auf den oben genannten Blaupunkt Sicherheitssysteme Support-Seiten. Testen Sie jedoch die Qualität des Funksignals am geplanten Montageort mit dem Funk-Test unter Einstellungen/Gerät/Funk-Test (Kapitel 2.6.1.).

Funk-Tür/Fenstersensor (DC-S1) (Abb.1)

Der Tür/Fenstersensor wird auf dem Tür- oder Fensterrahmen montiert (Magnet eng anliegend an der Sensormarkierung). Das Gerät meldet, wenn Tür oder Fenster geöffnet werden. Dazu Klebestreifen oder Schrauben und Dübel verwenden. Vorperforierte Stellen durchdrücken, Rückseite anbringen und Deckel wieder aufsetzen. Sabotagekontakt fest gegen den Türoder Fensterrahmen drücken.

Test-/Lerntaste:

Die Test-/Lerntaste sendet das Signal zum Einlernen eines neuen Tür/ Fenstersensors oder für den Funk-Test.

Funk-Bewegungsmelder (IR-S1L)(Abb. 2)

Der Bewegungsmelder wird mit den beiliegenden Dübeln und Schrauben oder den selbsthaftenden Klebestreifen montiert. Der beste Ort ist in einer Ecke des Raums. An der Rückseite finden Sie Aussparungen, die zur Montage durchaedrückt werden müssen z B. mit einem Schraubenzieher. Zur Eckmontage, drücken Sie die seitlichen Aussparungen durch, zur Wandmontage die mittleren. Stellen Sie sicher, dass der Sabotagekontakt eingedrückt, ansonsten wird der Sensor aktiviert.



Abb.2

6. Modi

Unscharf/Entschärfen: Der Unscharf-Modus deaktiviert alle Einbruchschutz-Sensoren

Scharf: Der Scharf-Modus versetzt alle Sensoren in der Alarmzentrale in Alarmbereitschaft. Der Alarm wird ausgelöst, sobald ein Sensor aktiviert wird. Ist Sensor ein dem Eingang zugeordnet, so löst dieser zunächst den Eingangs-Countdown aus. Solange haben Sie noch Zeit, das System zu deaktivieren, ohne das der Alarm ausgelöst wird.

Zuhause-Modus:

Sie können Sensoren Ihrer Wahl einem Zuhause Modus zuordnen. In der Regel werden Sensoren im Inneren für diesen Modus gewählt. Diese Sensoren sind dann im Zuhause-Modus deaktiviert. So ist die Außenhaut des Zuhauses alarmgesichert, während Benutzer sich innerhalb des Hauses frei bewegen können.



Schritt 1:

Klicken Sie auf den gewünschten Modus-Button. Sie werden nun aufgefordert, den für die Alarmzentrale hinterlegten Benutzer-PIN-Code ein-zugeben, um die Änderung des Modus zu bestätigen.



Schritt 2:

Geben Sie den Benutzer-PIN-Code (Voreingestellter PIN-Code: 1234) ein. Bei korrekter Eingabe des PIN-Codes löst die Zentrale je nach Einstellung den Ausgangs-Countdown aus. Ist der PIN-Code nicht korrekt, wird der Moduswechsel nicht durchaeführt.



Schritt 3:

Wenn die Scharfschaltung/ Unscharf-schaltung erfolgreich durchgeführt worden ist, leuchtet der entsprechende Modus-Button auf.

7. Bedienung Internetportal



Unter Sicherheit stellen Sie die Modi ein und sehen eine Übersicht der Geräte.







Unter Gerät sehen Sie eine Übersicht Ihrer Smart Home Geräte, sobald Sie diese gekauft und eingelernt haben (z. B. Smart Home Zwischenstecker (PSM-S1)).



Unter Gruppe können Sie Räume anzeigen, in denen mehrere Geräte gesteuert werden.



Unter Szenarien, programmieren Sie Szenarien (Nach dem Schema "Wenn ... - Dann ...", z. B. Wenn Licht an (Zwischenstecker ON), dann Foto).







Unter Live-Video sehen und steuern Sie bald den Live-Stream Ihrer IP Kamera von Blaupunkt (IPC-S1: Best.-Nr.: 4054512516203).



Unter **Ereianis**, sehen Sie die registrierten und gespeicherten Ereignisse (auch Fotos).

Unter Einstellungen/Geräte, programmieren Sie Geräte (z. B. Zuordnung zu Szenario (Reaktion: Anwenden)).

Unter Einstellungen/Alarmzentrale. programmieren Sie die Alarmzentrale.

8. Bedienung App



Unter Sicherheit stellen Sie die Modi ein, sehen eine Übersicht der Geräte und können nach Wunsch manuell Fotos oder Video anfordern (abrufbar unter Ereignisse).



sehen Sie die im Internetportal angelegten Szeanarien und können diese manuell auslösen.



Unter Live-Video sehen Sie Ihren Video-Livestream, sofern die IP Videokamera (IPC-S1) verbunden ist.

Unter Ereignis sehen Sie alle vom System registrierten Ereignisse. Sie können Ereignisse per Mail verschicken, oder jemanden per Anruf über Ereianisse informieren.



Wenn Sie oben rechts auf die drei horizontalen Linien klicken, haben Sie Zugang zu Ihrem Benutzerkonto.

9. Benachrichtigungen und Alarmmeldungen



Unter Einstellungen - Benachrichtigungen programmieren Sie die SMS-, Push-, und Email-Benachrichtigungs-Einstellungen. Der SMS-Benachrichtigungs-Service steht Ihnen mit dem Premium-Paket zur Verfügung. Das Premium-Paket können Sie am Ende der Registrierung sowie im Blaupunkt Shop jederzeit buchen.

Push- und SMS-Benachrichtigungen (insbesondere

10. Support



Falls ein Problem auftaucht, das Sie mit dieser Bedienungsanleitung nicht lösen können, versuchen Sie es bitte mit den folgenden Möglichkeiten:

Für Hinweise zur Montage der Komponenten besuchen Sie www.blaupunkt-sicherheitssysteme.de/hilfe-und-kundendienst/ bedienungsanleitungen und laden Sie die jeweiligen Bedienungsanleitungen der Komponenten herunter. Unsere How-To Videos stehen unter folgendem Link für Sie bereit: www.blaupunkt-sicherheitssysteme.de/how-to-videos

Schreiben Sie uns gerne eine E-Mail an: support@blaupunkt-sicherheitssysteme.com.

Oder lassen Sie sich von einem unserer freundlichen und kompetenten Sicherheitsexperten werktags zwischen 9:00 und 17:00 Uhr telefonisch beraten: +49 (0) 221-291963 -50.



Authorized Distributor

Azure Security & Care UG Venloer Str. 47-53 50672 Köln Deutschland

Hotline: +49 (0) 221 291 963 50 Support: support@blaupunkt-sicherheitsysteme.com

BLAUPUNKT Competence Center Security Security Brand Pro GmbH contact@blaupunkt-sc.com www.blaupunkt.com Germany