

Smart Home Security Starter Kit



Ein sicheres Gefühl – zuhause und unterwegs



Schützen und überwachen Sie Ihr Zuhause



Mit dem praktischen Sicherheits-Paket können Sie Ihr Zuhause von überall schützen und überwachen. Zum Smart Home Security Starter-Kit gehören ein Connected Home Hub (DCH-G020), ein Tür/Fenster Sensor (DCH-Z110), eine Sirene mit optionaler Batterieunterstützung¹ und ein Monitor HD (DCS-935L).

Diese Geräte kommunizieren miteinander und Sie entscheiden mit der mydlink Home App für Smartphone und Tablet, was sie tun sollen. Hier sind einige Beispiele:



 So wissen Sie, wann jemand in Ihrem Zuhause kommt und geht, oder Sie können sensible Bereiche wie Medikamentenschränke überwachen. Flexible Platzierung dank langer Batterielebensdauer.



• Setzen Sie die Sirene zusammen mit mydlink Home Sensoren ein, um sie zu aktivieren, wenn eine Tür oder ein Fenster geöffnet wird oder in Ihrem Zuhause Bewegungen erkannt werden.



• Immer wissen, was in Ihrem Zuhause vorgeht, selbst bei völliger Dunkelheit. Lassen Sie sich sofort benachrichtigen, wenn eine Bewegung oder ein Geräusch erkannt wird.

Dies sind intelligente Ideen, die umgesetzt wurden, um Ihr Leben einfacher, sicherer und sorgenfreier zu machen. Es ist Smart Home Technik, mit der Sie die Zukunft schon heute erleben.

Einfache Einrichtung

Laden Sie einfach die mydlink Home App herunter, dann führt Sie der Assistent Schritt für Schritt durch die Einrichtung aller Geräte des Kits.



Laden Sie die kostenlose **mydlink** Home App herunter.





Fügen Sie Ihre Geräte hinzu – die App führt Sie Schritt für Schritt.





Automatisieren Sie Ihr Zuhause, indem Sie Zeitpläne und Regeln festlegen. Verwalten und sehen Sie Ihr Zuhause von unterwegs auf dem Smartphone oder Tablet.

Ihr mydlink Home

Bei mydlink ™ Home können Sie mit dem praktischen Smart Home Security Kit beginnen und es später nach Belieben ergänzen. Der mydlink Connected Home Hub fungiert als Bindeglied zwischen Ihrem bestehenden WLAN und allen mydlink Home Geräten. Mit der einzigartigen mydlink ™ Home App ² für Smartphones und Tablets mit iOS- und Android haben Sie die Kontrolle über all Ihre mydlink Home Geräte. Sie können Ihr Zuhause sogar durch Automatisierungsregeln noch smarter machen.





3-in-1 Sensor

Kontaktsensor (offen/geschlossen), Temperaturwächter und Helligkeitssensor.

Batteriebetrieben

Bis zu 2 Jahre Batterielebensdauer.

Do-it-yourself

Einfache Installation und Verwaltung mit der mydlink Home App.

Sicher

Manipulationsgeschützt, unterstützt AES-Verschlüsselung mit 128 Bit.

Server-initiierte Benachrichtigung

Sofort Benachrichtigungen auf Ihrem Smartphone oder Tablet erhalten.





Lauter akustischer Alarm

Bis zu 110 dB warnen Sie sofort, wenn ein gekoppelter mydlink Home Sensor³ ausgelöst wird.

6 verschiedene Sirenentöne

Gestalten Sie Ihr Smart Home individuell, indem Sie den passenden Klangeffekt oder Alarm für unterschiedliche Ereignisse wählen.



Optionale Batterieunterstützung¹

Dadurch bleibt die Sirene auch bei einer Stromunterbrechung aktiv.











Überwachung von überall

Überwachen Sie mit Ihrem Smartphone oder Tablet über eine sichere Internetverbindung. Funktioniert mit der kostenlosen mydlink ™ Home App¹ auf iOS- und Android-Geräten.



Hohe Auflösung

Überwachen Sie Ihr Zuhause in HD 720p. So bleiben auch beim Zoomen die Details erhalten.

Sehen bei Dunkelheit

Mit der integrierten Nachtsichtfunktion können Sie auch bei völliger Dunkelheit bis zu 5 Meter weit sehen.

Bewegungs- und Geräuscherkennung

Lassen Sie sich sofort benachrichtigen, wenn eine Bewegung oder ein Geräusch erkannt wird.

Technische Spezi					6
	Connected Home Hub DCH-G020		Tür/Fenster Sensor (DCH-Z110)		Sirene mit optionaler Batterieunterstützung (DCH-Z510)
Netzwerkprotokolle	ARP, ICMP, TCP/IP, IPv4 und IPv6, HNAP, DHCP-Client, NTP-Client, Bonjour. 802.11b/g/n, Z-Wave v6.02 oder höher		• Z-Wave v6.02 oder höher		• Z-Wave v6.02 oder höher
Drahtlos	Z-Wave: 868,40 MHz WLAN: 2,4 GHz AP-Modus		• Z-Wave: 868,40 MHz		• Z-Wave: 868,40 MHz
Anschlüsse	• USB 2.0 • 2 x 10/100 Mbit/s Ethernet		• n.v.		• n.v.
Tasten	Kopplung/Entkopplung per WPS und Z-Wave Zurücksetzen		Manipulationskontakt & Kopplungs-/Entkopplungstaste		Manipulationskontakt & Kopplungs-/ Entkopplungs-/Reset-Taste
LED	• Status		• Status		• Status
Sirene	• n.v.		• n.v.		110 dB 6 Töne zur Auswahl
Umgebungsbedii	ngungen				
Abmessungen	• 100 x 100 x 110 mm		• Sensor: 96 x 28 x 23 mm • Magnet: 50 x 10 x 12 mm		• 110 x 110 x 19 mm
Gewicht	• 180 g		• 34,1 g		• 125 g
Stromversorgung	•5V/2A		mitgelieferte 3V-Batterie (CR123A)		5 V / 1,2 A optionaler 1150 mAh Lithium-Akku (BL-5C)
Temperatur	Betrieb: 0 bis 40 °C Lagerung: -20 bis 70 °C		Betrieb: -10 bis 40 °C Lagerung: -20 bis 70 °C		• Betrieb: -10 bis 40 °C • Lagerung: -20 bis 70 °C
Luftfeuchtigkeit		Betrieb: 20 % bis 90 % (nicht kondensierend) Lagerung: 5 % bis 95 % (nicht kondensierend)			
Zertifizierungen	• FCC, CE, Wi-Fi, Z-Wave Plus		• FCC, Z-Wave Plus		• FCC, Z-Wave Plus
Monitor HD (DCS	S-935L)				
Kamera-Hardwareprofil		 Linse: 2,38 mm feste Brennweite Blende: F 2.4 Belichtung integrierter 		e 9° Objektabstand: 434 mm szeit: 1/7,5 bis 1/24.000 s	
Bildfunktionen					bare Bildbereiche für Bewegungserkennung
Videokompression		Simultane H.264/MJPEG-Kompression JPEG für Standbilder			
Videoauflösung		• 1280 x 720 bei Bildfrequenzen von bis zu 30 Bilder/s			
Audiokompression Verbindungen		AAC G.711 802.11b/g/n/ac-WLAN mit WEP/WPA/WPA2-Verschlüsselung			
Ereignisverwaltung		802.11b/g/n/ac-wlan mit wep/wpa/wpaz-verschlusselung Bewegungserkennung Geräuscherkennung			
Abmessungen		• 58,0 x 84,5 x 124,9 mm			
Gewicht		• 160 g			
Stromversorgung		•5V/1,2A			
Leistungsaufnahme		• maximal 3,5 W			
Temperatur		• Betrieb: 0 bis 40 °C • Lagerung: -20 bis 70 °C			
Luftfeuchtigkeit		Betrieb: 20 % bis 80 % (nicht kondensierend) Lagerung: 20 % bis 80 % (nicht kondensierend)			
Zertifizierungen		CE, CE LVD, FCC Klasse B, C-Tick			

¹ Batterie nicht im Lieferumfang enthalten. Unterstützt Lithium-Akku BL-5C mit 1150 mAh.
² Lesen Sie dazu die Informationen auf der Seite zur mydlink Home App im App Store bzw. bei Google Play, um die Kompatibilität Ihres Geräts zu prüfen.







