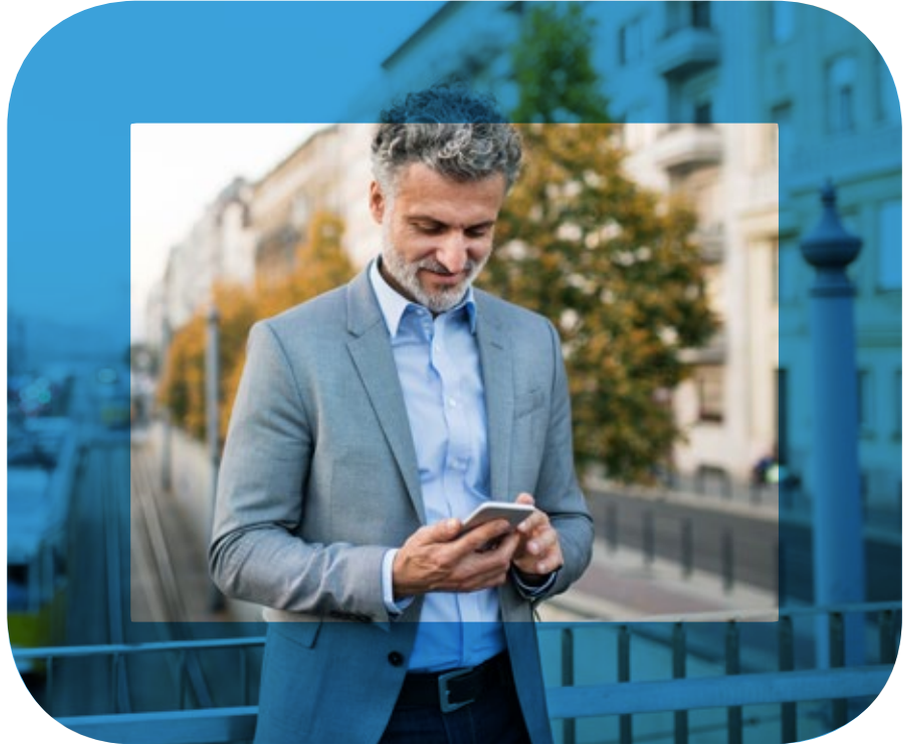




Optimaler Komfort und Support bei maximaler Sicherheit



gute Gründe

für UltraSync™

Intelligentes Gebäudesystem

Das intelligente Gebäudesystem von Interlogix bietet eine komfortable Gebäudeautomatisierung, die perfekt auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt ist. Mit der UltraSync™-Konnektivität können Sie die Sicherheit, den Komfort und die Zutrittsmöglichkeit Ihres Gebäudes steuern. Leicht und effizient.



1

UltraSync™ bietet optimalen, professionellen **Service und Flexibilität** mit verschiedenen Optionen bzw. Kombinationen, die auf Ihre Anforderungen zugeschnitten werden können.

- Profitieren Sie von den professionellen Dienstleistungen von Techniker und Wachdienst. Rund um die Uhr.
- Nutzen Sie Ihr Mobiltelefon oder einen Internetbrowser auf Ihrem Tablet oder Computer.

2

Über alle Geschehnisse **benachrichtigt** werden.

UltraSync™ ermöglicht die Anpassung von Push-Benachrichtigungen für die Ereignisse, die eintreten können.

3

Konform mit **Datenschutzanforderungen**, wie die DSGVO.

Mit UltraSync™ verbleiben die Daten auf dem lokalen Gerät und werden nicht in der Cloud-Umgebung gespeichert, sodass Sie die Kontrolle über **Ihre Daten** behalten.

4

Enthält **Integrationspfade** für weitere Anwendungen.

UltraSync™ ist eine flexible Plattform, die Integrationsoptionen für Drittanwendungen ermöglicht.

5

Gewährleistet eine **ultra-sichere Verbindung**.

Verschlüsselte Tunnelverbindungen gewährleisten eine jederzeit sichere Konnektivität.

6

Unterstützt von zahlreichen **Wachdiensten** in Europa. Große Wachdienste bieten UltraSync™ in ihren Angeboten an.

7

Bietet eine breite Palette an Kommunikationsoptionen und Diensten: IP, Mobilfunk usw. UltraSync™ ist in den verschiedenen EN-Klassen verfügbar, abhängig von der Verbindung mit UltraSync™. Ethernet-Kabel, Mobilfunkverbindung oder Dual-Path-Konnektivität mit Mobilfunk.

8

Unterstützt von verschiedenen **verbundenen Interlogix-Plattformen** und Lösungen.

Eine UltraSync™-fähige Lösung, mehrere kompatible Sicherheitsplattformen: Advisor Advanced, ZeroWire, xGen und NetworX.

9

Ermöglicht eine **Datenkommunikation in nahezu Echtzeit**. Datenübertragung in Hochgeschwindigkeit von einem Punkt im Netzwerk dank eines leistungsstarken Netzwerks mit niedriger Latenz.

10

Vermittelt ein sorgenfreies Sicherheitsgefühl.