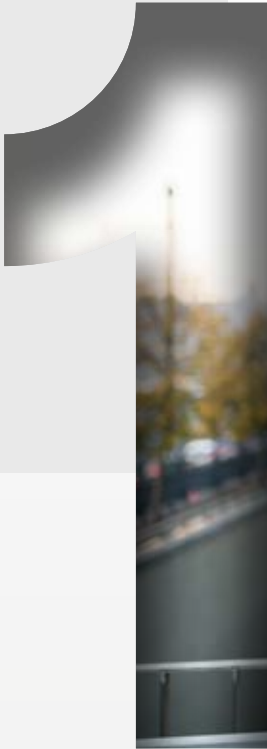


Ottieni il comfort ed il supporto ottimali con la massima sicurezza



Buone ragioni

per scegliere UltraSync™

Sistema Smart Building

Il sistema Smart Building di Aritech offre una comoda automazione dell'edificio, adatta a tutte le esigenze. La connettività di UltraSync™ consente di controllare la sicurezza, il comfort e l'accessibilità dell'edificio. Facile ed efficiente.

1

UltraSync offre un servizio efficiente e flessibile con diverse opzioni e combinazioni che soddisfano le varie esigenze.

- usufruire dei servizi professionali offerti dagli installatori e dagli istituti di vigilanza. 24 ore su 24 / 7 giorni su 7.
- utilizzare il proprio cellulare, tablet o computer.

2

Ricezione di **notifiche** per essere sempre aggiornati su ciò che sta accadendo. UltraSync™ consente la personalizzazione delle notifiche push nel caso in cui si verificano determinati eventi.

3

Conformità con le disposizioni in materia di **privacy dei dati**, ad esempio con il GDPR. Con UltraSync™ i dati restano nel dispositivo locale e non vengono archiviati nell'ambiente cloud, restando sempre sotto il controllo **dell'utente**.

4

Offre un percorso di integrazione per altre applicazioni. UltraSync™ è una piattaforma flessibile che include diverse opzioni per l'integrazione di sistemi di terze parti.

5

Connessione ultrasicura garantita. Il protocollo di tunneling crittografato garantisce una connettività sicura in ogni momento.

6

Supporto offerto da una vasta rete di **istituti di vigilanza** in tutti i Paesi EMEA. I principali istituti includono UltraSync™ nella loro offerta.

7

Ampia scelta di servizi e opzioni di comunicazione: IP, cellulare, ecc. UltraSync™ è disponibile in diversi gradi EN, in base a diversi fattori: connettività con UltraSync™, cavo Ethernet, connessione del cellulare o connettività a doppio percorso con cellulare.

8

Supportato da diverse soluzioni e **piattaforme** Aritech. La soluzione UltraSync è compatibile con più piattaforme: Advisor Advanced e xGenConnect.

9

Comunicazione dei dati **quasi in tempo reale**. Alta velocità di trasferimento dei dati da un punto all'altro della rete grazie alle alte prestazioni e alla bassa latenza della rete stessa.

10

Tranquillità garantita.

it.firesecurityproducts.com