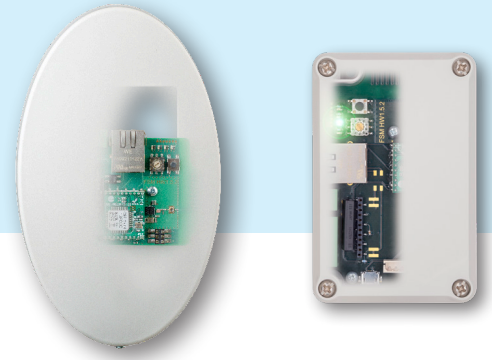


Module Online LAN

Online Module LAN



CX8942

Module Online LAN Clex dans le Système Clex public

Le module Hub radio online LAN Clex dans le système Clex public est l'interface (868 MHz) entre les produits d'Uhlmann & Zacher et les Unités de Traitement Local (UTL) des systèmes de contrôle d'accès „Tiers“ de nos partenaires.

A l'aide du module Hub radio online LAN Clex, les données du transpondeur, par exemple, peuvent être lues à partir des systèmes externes ou les unités de verrouillage de Clex peuvent être contrôlées.

Les versions suivantes permettent une intégration simple :

- LAN
- LAN PoE

Clex Online Module in the Clex public System

The Clex online module LAN in the Clex public system is the interface (868 MHz) between the Uhlmann & Zacher products and an external system.

Using the online module LAN, transponder data, for example, can be read from external systems or the Clex locking units can be controlled.

The following versions enable an easy integration:

- LAN
- LAN PoE

Propriétés

Convient aux applications à l'intérieur des bâtiments

Établit une connexion radio (868 MHz) avec les unités de verrouillage Clex public, Clex prime ou Clex private

Câblage facile

Réalisation de l'ouverture radio ; exécution des changements d'autorisation d'accès et transfert des journaux d'événements pour les unités de verrouillage Clex public et Clex private

Boîtiers faciles à assembler

Jusqu'à 16 unités de verrouillage peuvent être programmées à l'aide d'un seul module online (en fonction de la portée radio réalisable sur le site)

Transmission des données codées (AES 128)

Properties

Suitable for applications inside buildings

Establishes a connection (868 MHz) to the Clex public, Clex prime or Clex private locking units

Easy wiring

Realization of radio opening, execution of access authorization changes and transfer of event logs for Clex public and Clex private locking units

Easy-to-install housings

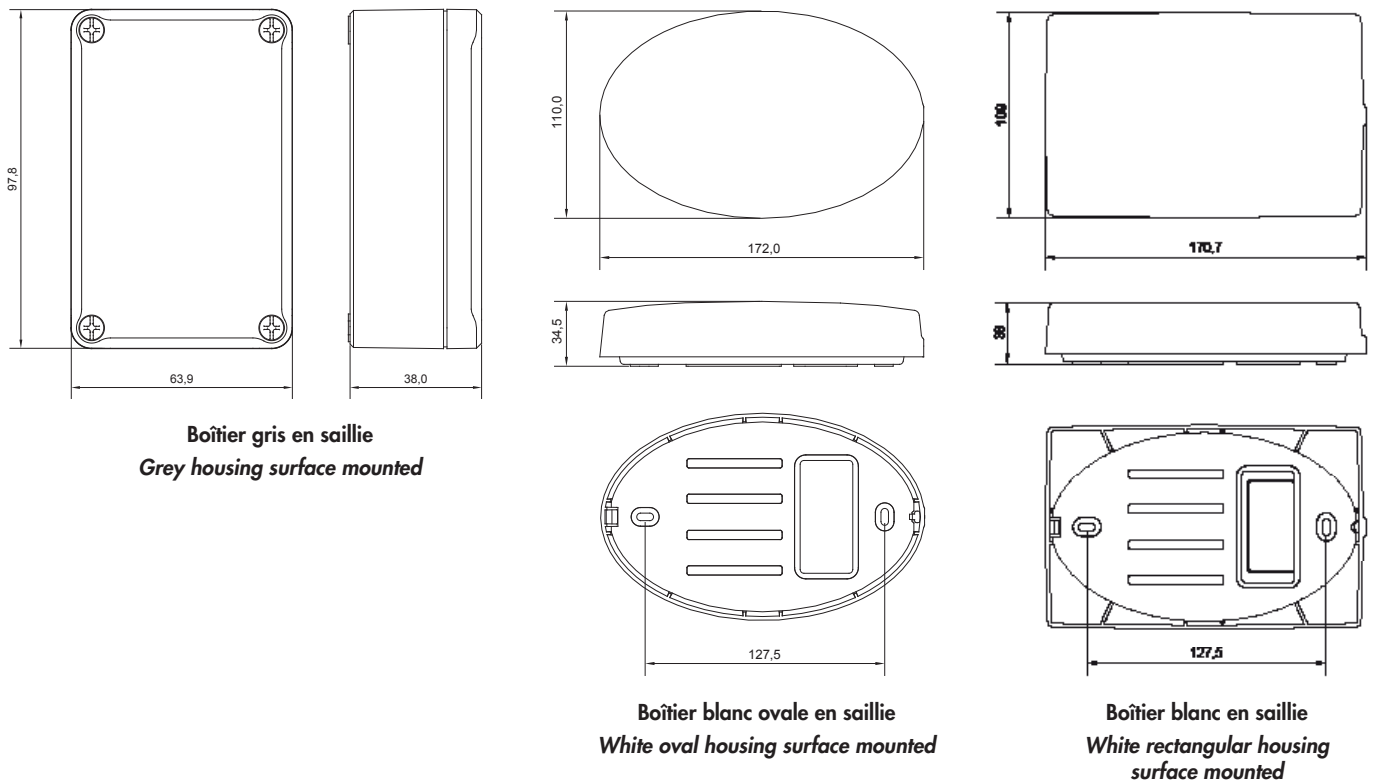
Interconnection of up to 16 locking units for each Online Module LAN (depending on the realizable radio range on site)

Encrypted data transmission (AES 128 bit)

CX8942

Données techniques | Technical Data

Description du produit Product Description	Module Online LAN Clex public Clex public Online Module LAN
Référence produit Product Number	CX8942
Dimensions Dimensions	Boîtier gris Grey housing: 97,8 x 63,9 x 38,0 mm Boîtier ovale blanc White oval housing: 172,0 x 110,0 x 34,5 mm Boîtier blanc ovale en saillie White rectangular housing: 170,7 x 109,0 x 33 mm
Alimentation électrique Power Supply	Tension d'alimentation 8-12 V DC ou 8-12 V AC Consommation d'énergie typiquement 1 W (au repos), max 6 W (émission/réception) Supply voltage 8-12 V= or 8-12 V~ Power consumption: Ethernet typ. 1 W (rest period), max. 6 W (transmit/receive)
Température de fonctionnement Operating Temperature	0° C à/to +65° C
Température de stockage Storage Temperature	-40° C à/to +65° C
Emplacement de montage Mounting Location	À l'intérieur Indoor application
Normes Standards	2014/53/EU



Vue d'ensemble du Code produit | Order Overview

Version	N° du code produit Order No.	Version
Module Online Clex public LAN (868 MHz)	8942 0000 .0.0	Clex public Online Module LAN (868 MHz)
en boîtier gris 0 ...	in grey housing
en boîtier blanc ovale 4 ...	in white oval housing
en boîtier rectangulaire blanc 5	in white rectangular housing
Version avec LAN0.	Version with LAN
Version avec LAN PoE1.	Version with LAN PoE