*HILTCON security



TDXCLOUD

Comunicatore su rete ethernet per centrali antifurto

Funzioni

Il TDXCLUOD è un comunicatore digitale su linea Ethernet raggiungibile tramite browser (Microsoft Internet Explorer, Google Chrome, Mozilla Firefox, Microsoft Edge, ecc.) con una connessione diretta su rete locale o Internet e tramite App (Hiltron Protec) attraverso Internet e Hiltron Cluod.

Può essere utilizzato per interfacciare alla rete Internet le centrali:

TM400

TM500

TM600

TM900

PROTEC4

PROTEC9

PROTEC6GSM

ed in generale a tutte le centrali tradizionali anche di altri marchi. (Per le PROTEC4GSM E PROTEC8GSM utilizzare invece il comunicatore DXETH).

Tramite browser o App è possibile comandare:

- l'inserimento / disinserimento della centrale.
- attivare una uscita per un dispositivo esterno.
- conoscere lo stato della centrale (Allarme / Memoria allarme / Inserita/ Disinserita) e lo stato dell'uscita.

Caratteristiche tecniche

Tensione di alimentazione: 12,5 V

Assorbimento max: 75 mA

Ingresso ad impulso per comando Inserimento/disinserimento

Uscita a relè per inserimento/disinserimento centrale programmabile a stato o impulso

Ingresso +Int per stato inserito/disinserito della centrale

Ingresso allarme

Uscita "open collector" per utilizzatore esterno 12,5 V 13 mA con auto limitazione

Dimensioni (LxAxP): 100x83x30mm





