



Unica Cloud
Predisposta a tutto

MADE IN ITALY



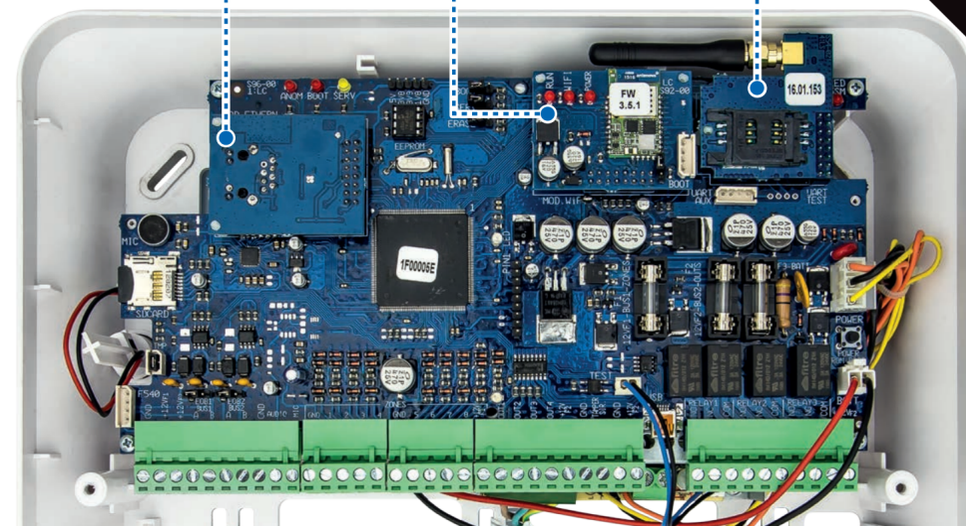
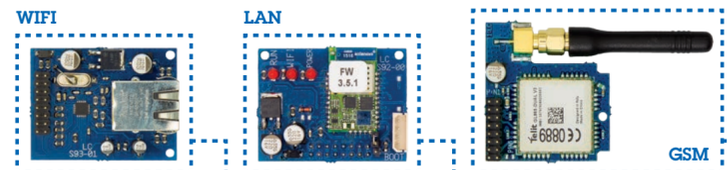
Unico
CLOUD

Connettività
a 360°

Design moderno con gemma illuminata



MODULI OPZIONALI E SCHEDA INTERNA



Il nuovo sistema d'allarme misto della famiglia Unica

Unico
CLOUD

Design moderno con gemma centrale illuminata

Avvisi luminosi tramite guida luce a led

Centrale componibile a moduli (opzionali):

- LAN (modulo ETH)
- GSM (modulo GSM)
- WIFI (modulo WIFI)

Alloggiamento batteria 12V / 7Ah

Possibilità di alloggiamento 1 scheda espansione radio (art. F540) e 1 scheda espansione I/O (art. F520, F528) direttamente nell'involucro

Gestione di 164 zone cablate (in triplo bilanciamento) + 48 zone radio

Tecnologia Bus espandibile con moduli inseribili



82 zone cablate totali (164 in triplo bilanciamento) di cui:

- 8 zone presenti in centrale
- 2 zone presenti in ciascuna delle 9 tastiere collegabili
- 56 zone distribuite sugli espansori di I/O F520 (4 ingressi) o F528 (8 ingressi)

48 zone radio dual band con collegamento su BUS485 di espansori RF

Dispositivi wireless serie DB abbinabili:

- radiocomandi DB722-CL, DB755-CL
- sensori DB710, DB711, DB708, DB712, DB713, DB740, DB750, DB103, DB705
- sirene EGO DB-CL, EGO MO-CL
- segnalatori DB718-CL

Gestione di 2 BUS 485 per il collegamento di tastiere, espansori di I/O, espansori radio, inseritori, sirene bus, alimentatori su bus

COMPLEMENTI WIRELESS SERIE DB / BUS

Elenco delle principali periferiche abbinabili alla centrale UNICA CLOUD. Per il resto consultare il catalogo prodotti di Select.



DB755-CL
Radiocomando bidirezionale touch screen



EGO DB-CL
Sirena Radio Dual Band
EGO MO-CL
Sirena Radio Monobanda
EGO BUS
Sirena Filare Bus



F555
Tastiera filare bus con display touch screen



DB722-CL
Radiocomando bidirezionale



DB718-CL
Lettore trasponder



SCHEDA TECNICA

Gestione di 17 uscite relè liberamente programmabili così ripartite:

- 3 uscite relè presenti in centrale
- 14 uscite relè distribuite sugli espansori di I/O F520 (1 uscita relè) o F528 (2 uscite relè)

Gestione di 18 uscite open collector liberamente programmabili così ripartite:

- 4 uscite O.C. presenti in centrale
- 14 uscite O.C. distribuite sugli espansori di I/O F520 (1 uscita O.C.) o F528 (2 uscite O.C.)

Porta mini USB per connessione con PC e gestione e configurazione tramite software **SELECTconfigurator**

Sintesi vocale integrata con uscita audio per le tastiere e per il modulo GSM

Memorizzazione dati e messaggistica vocale su EEPROM e SDCARD

Gestione di 2000 eventi
Gestione di 8 programmi
Gestione di 8 aree
Gestione di 48 programmi orari
Gestione di 9 tastiere
Gestione di 9 scenari
Gestione di 9 inseritori
Gestione di espansori di I/O F520 / F528
Gestione di 4 sirene BUS
Gestione di 2 alimentatori BUS



Interattiva e predisposta per future applicazioni

Gestione di 3 espansori RF
Gestione di 16 radiocomandi
Gestione di 8 sirene RF
Gestione di 32 chiavi

Alimentatore switching da 2,5 A

Programmazione delle funzioni tramite tastiera, porta USB, modulo LAN

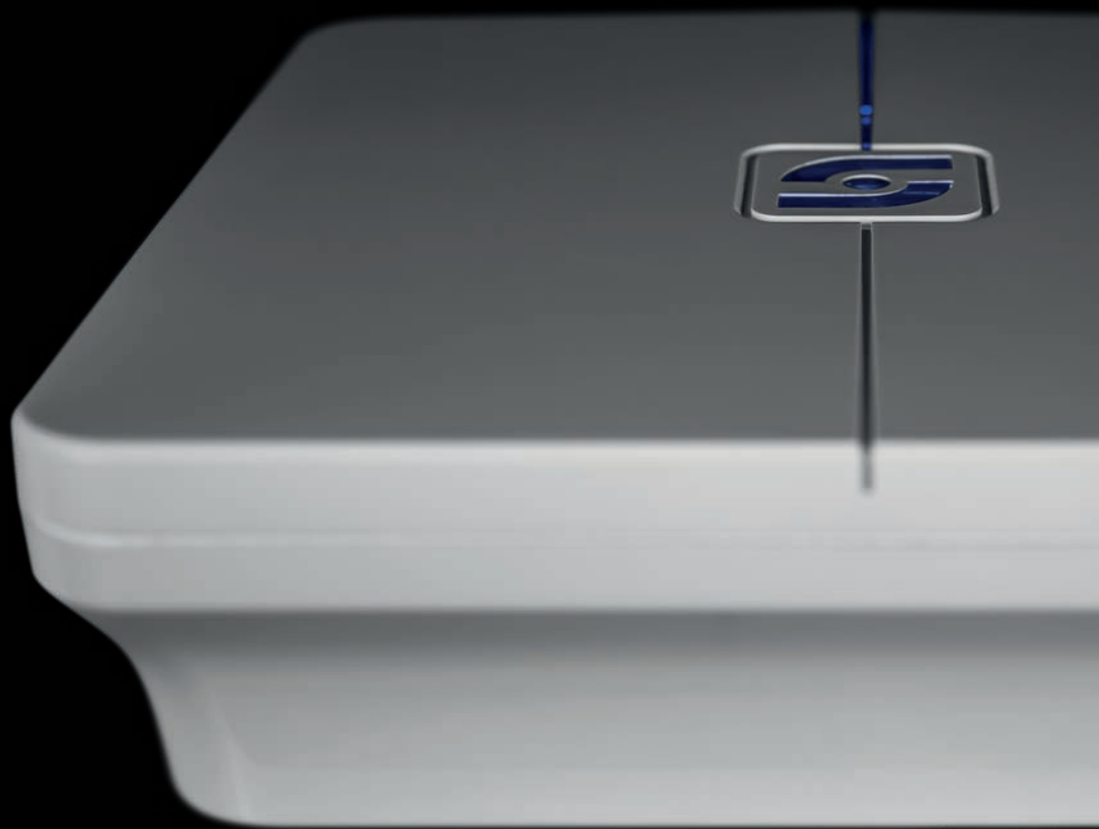
Comunicatore digitale contact ID su IP (in caso di presenza modulo GSM / LAN / WIFI)

Gestione telefonica con guida vocale e toni DTMF (in caso di presenza modulo GSM)

Gestione credito e scadenza sim con le sim Tim, Wind e Vodafone (in caso di presenza modulo GSM)

Gestione tramite APP Select_SMS (in caso di presenza modulo GSM)

Gestione tramite App Select_Home e Cloud Select (in caso di presenza modulo LAN / WIFI)



Select s.r.l.
20883 Mezzago (MB), Italy
Via delle Industrie, 4/3 - T. +39 039 6020794
www.select-security.it - info@select-security.it