



2020
NOVITÀ

MADE IN ITALY

— DIAMO UN VOLTO NUOVO ALLA SICUREZZA



Progettiamo e produciamo impianti di sicurezza professionali per garantire ai nostri clienti tutta la protezione di cui hanno bisogno. Intelligenti, facili da installare e utilizzare, i nostri nuovi sistemi sono il risultato di un design che coniuga funzionalità ed estetica per renderli adatti sia ad un contesto residenziale che commerciale.



Impianti incredibilmente sicuri. Il collegamento filare tramite bus e quello radio dual band, l'utilizzo di frequenze non commerciali prive di interferenza e la connessione GSM/GPRS, offrono un sistema di ridondanza a prova di malfunzionamento e malintenzionati.



Il nuovo Select Hub permette di associare i sensori alle telecamere del sistema di videosorveglianza per attivare in maniera selettiva e intelligente solo le registrazioni di interesse.



Infine, tramite il Cloud Select e le nostre app, i clienti possono monitorare e configurare in maniera dinamica le zone protette mentre gli installatori possono verificare il corretto funzionamento degli impianti che hanno installato.

Quando scegliete Select, scegliete la differenza. Quella di un prodotto professionale, affidabile e realizzato in ogni sua parte in Italia.

DB CLOUD

CENTRALE MISTA RADIO/FILARE

DB CLOUD è la nostra nuova centrale mista nella quale funzionalità e ricerca estetica si incontrano per dare vita a un dispositivo dalle prestazioni superiori. La tastiera capacitiva si illumina automaticamente grazie al sensore di prossimità e consente, insieme al display e ai 4 LED di segnalazione, un'interazione semplice e piacevole.



COLORI

CARATTERISTICHE GENERALI

Centrale mista:
• radio dual band quadri frequenza, con gestione di 64 zone, 16 radiocomandi, 8 sirene
• filare con 4 zone a bordo (8 in triplo bilanciamento) espandibili a 36 (72 in triplo bilanciamento)

Display grafico con tastiera capacitiva

Uscite:

- 4 open collector espandibili a 11
- 7 relè, utilizzando espansioni su Bus RS485
- Gestione di 1 BUS RS485 per il collegamento di tastiere, espansioni di I/O, espansioni radio, inseritori, sirene bus, alimentatori su bus, modulo GSM su bus

Sintesi vocale integrata per riproduzione su speaker in locale, su modulo GSM, su speaker tastiere bus

Gestione di uscite elettroniche OC e Relè Programmabili

Trasferimento dati e impostazioni immediato grazie a memorizzazione su SD Card e EEPROM

Sistema di diagnostica per la verifica dei parametri ottimali, compreso il segnale GSM, di ogni singola parte dell'impianto

Misuratore di campo integrato per la rilevazione delle interferenze

PROGRAMMAZIONE

In locale:

- tramite tastiera
- tramite porta seriale con collegamento mini USB e SW Select Configurator
- memorizzazione della programmazione integrale su EPROM e SDCARD removibili se necessario

In remoto:

- tramite modulo GSM, IP Ethernet, WIFI, e SW Select Configurator

APP

Select SMS (richiede modulo GSM)

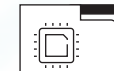
Select Home (richiede modulo IP o GSM in modalità Cloud)

Select Pro (richiede modulo IP o GSM in modalità Cloud)

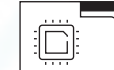
PRESTAZIONI SW

- 2000 eventi
- 8 aree con 8 programmi per area
- 48 programmi orari
- 2 tastiere
- 9 scenari

MODULI OPZIONALI DI CONNETTIVITÀ



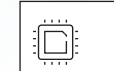
GSM/GPRS



GSM 4G LTE



IP Ethernet



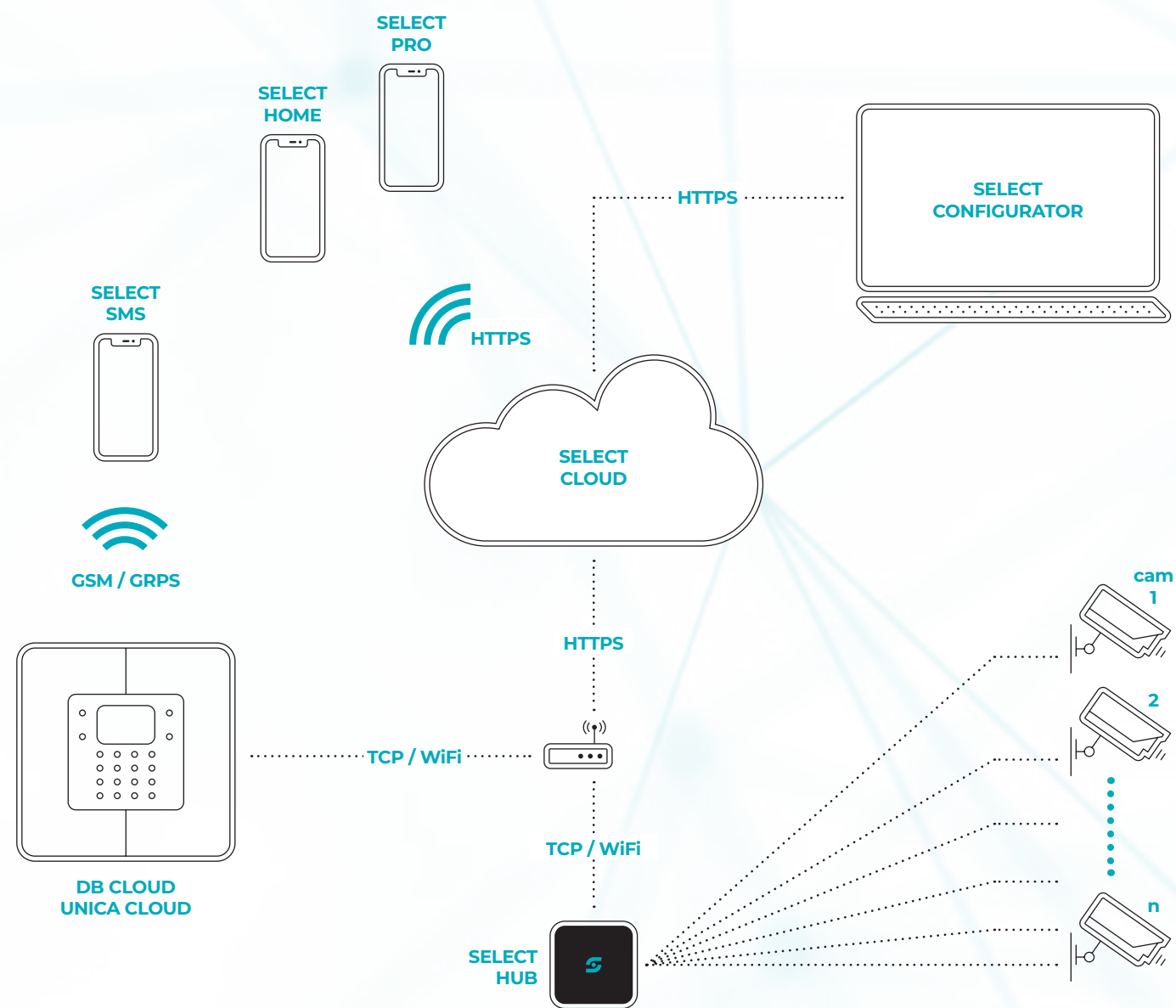
IP WIFI

SELECT HUB

HUB DI COLLEGAMENTO

Select Hub è il dispositivo intelligente che integra sensori di allarme e videocamere di sorveglianza per registrare in maniera selettiva gli eventi significativi e risparmiare il tempo perso durante lunghe e noiose ricerche tra i video disponibili. Collegato alla centrale e attivato in base al tipo di evento ricevuto, Select hub si preoccupa di attivare le telecamere associate ai sensori che hanno generato un evento.

Tramite notifiche push sulla nostra app SELECT HOME i clienti possono monitorare sia gli eventi registrati che quelli in real time.



F611 • F610

TASTIERE

Le nuove F610 e F611 permettono di controllare tutte le centrali Select dotate di BUS 485 grazie al display grafico e alla tastiera capacitiva che si attiva automaticamente quando il sensore di prossimità rileva la presenza della mano. Il design esclusivo le rende semplici da utilizzare e belle da vedere, mentre l'interfaccia consente di eseguire tutte le operazioni di configurazione, dalle più semplici alle più avanzate. Possibilità di collegare 2 ingressi zona (4 in triplo bilanciamento). Potenza ed eleganza in dimensioni ridotte. La tastiera F611, grazie al modulo dual band, permette la gestione di zone radio, sirene radio, tastiere RF e radiocomandi.



F611 - DUAL BAND
COLORI

CARATTERISTICHE GENERALI

Display grafico

Tastiera capacitiva con sensore di prossimità

4 LED di segnalazione

Altoparlante per messaggistica vocale

Tamper antiapertura e antirimozione

Collegabile a tutte le centrali Select dotate di BUS 485

2 zone di ingresso programmabili (4 in triplo bilanciamento)



F610 - FILARE
COLORI

DB811-CL



COLORI

SENSORE MULTIFUNZIONE WIRELESS

Il sensore DB811-CL è un piccolo concentrato di tecnologia. Comunica senza fili in Dual Band FSK con le centrali Unica Cloud e DB Cloud. Oltre al rilevatore magnetico integrato, gestisce un ingresso filare addizionale collegabile ad un sensore gestito in modo indipendente. È dotato di sensore accelerometro per il rilevamento di vibrazioni, rotture e movimenti nello spazio di eventuali oggetti da proteggere. Dotato di tamper antiapertura e antirimozione, è alimentato da batteria al litio.

CARATTERISTICHE GENERALI

Sensore radio Dual Band FSK utilizzabile con le centrali Unica Cloud e DB Cloud

Rilevatore di apertura tramite sensore magnetico (a corredo)

Gestione di un secondo sensore filare indipendente collegato tramite morsetteria a bordo*

Accelerometro integrato per rilevazione di rotture, vibrazioni e movimenti

Tamper antiapertura e antirimozione

Batteria Lithio (SBTOIP)

* possibilità di collegare sia sensori comuni nc che sensori veloci quali Tapparelle, Sismici, ecc. avendo conta impulsi integrato con regolazioni di sensibilità tramite DIP switch

DB808



COLORI

SENSORE WIRELESS

Il sensore DB808 è piccolo ed efficiente. Collegabile a tutte le centrali o moduli RF dual band, utilizza la modulazione FSK per trasmettere i segnali di intrusione rilevati dal sensore magnetico. Dotato di tamper antiapertura e antirimozione. È alimentato da batteria al litio.

CARATTERISTICHE GENERALI

Sensore radio Dual Band FSK utilizzabile con tutte le centrali e i ricevitori Dual Band

Rilevatore di apertura tramite sensore magnetico (a corredo)

Tamper antiapertura e antirimozione

Batteria Lithio (SBTOIP)

APP

APPLICAZIONI SOFTWARE

Un sistema di sicurezza deve prima di tutto essere efficiente, ma deve anche essere semplice da configurare e monitorare, sia per l'utente che per l'installatore. Per questo abbiamo sviluppato App e software che permettono all'utente e all'installatore il collegamento da mobile e computer.



SELECT SMS

Oltre alla possibilità di inserire/disinserire l'allarme, il modulo GSM/GPRS permette di ricevere notifiche SMS sullo smartphone in caso di eventi registrati dalla centrale, anche quando il router di casa o la connessione internet sono momentaneamente disattivati. La tranquillità di avere la sicurezza in tasca.



SELECT HOME

È l'applicazione dedicata a chi ha scelto di proteggersi con gli impianti di sicurezza Select. Disponibile sia per iOS che Android, fornisce l'accesso in tempo reale al sistema di sicurezza per monitorarne lo stato o modificarne le impostazioni, ovunque tu sia. Inoltre, tramite le centrali Unica Cloud e DB Cloud, fornisce un accesso diretto al sistema di videosorveglianza e con Select Hub anche alle registrazioni. Sicurezza e praticità in qualunque momento.



SELECT PRO

Gli installatori ufficiali Select possono usufruire di un'applicazione dedicata tramite la quale monitorare tutti gli impianti che hanno installato e verificarne il corretto funzionamento. Un accesso in tempo reale che semplifica e velocizza l'assistenza ai propri clienti, assicurandoli sull'effettiva operatività del loro impianto.

SELECT CONFIGURATOR

Abbiamo sviluppato un software di configurazione semplice e veloce per impostare tutti i parametri di programmazione di un impianto. Select configurator può essere utilizzato collegando il computer direttamente alla centrale da configurare o tramite una connessione remota, con tutta la sicurezza offerta dal Cloud Select. Un solo software e una sola interfaccia per tutte le nostre centrali.



Rivenditore - Dealer



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