

StarterKit Plus

Progettato per proteggere case, appartamenti, uffici e proprietà commerciali da eventuali intrusioni. Il kit comprende il pannello di controllo intelligente Hub Plus, il rilevatore di movimento MotionProtect, il rilevatore apertura DoorProtect e il telecomando SpaceControl con pulsante di emergenza.

- Sistema di autenticazione per impedire la contraffazione
- Rilevamento dei tentativi di inibizione e canali di comunicazione crittografati
- Allarme in caso di manomissione

Aiuta a proteggere gli ingressi da effrazioni e intrusioni attraverso porte e finestre	Utilizza Wi-Fi, Ethernet, 3G e 2G per inviare allarmi alla Centrale Ricezione Allarmi e al proprietario del sistema	Può essere controllato tramite app e telecomando
--	---	--

La base di partenza per la massima protezione

StarterKit Plus rappresenta la base per costruire un sistema di sicurezza completo che protegge contro intrusioni, incendi e allagamenti. Si può connettere fino ad un massimo di 150 rilevatori di vario tipo e fino a 50 telecamere. Grazie ai dispositivi supplementari, il kit può essere usato in spazi di ogni dimensione: appartamenti su due livelli, ville a tre piani, uffici, negozi, bar, magazzini.

- Per case e appartamenti
- Per l'ufficio
- Per negozi e bar

Invio allarme istantaneo

La comunicazione tra i rilevatori e l'Hub è garantita dalla tecnologia Jeweller a lungo raggio. Consente di posizionare i rilevatori fino a una distanza di 2000 metri. La tecnologia Jeweller previene la sostituzione del segnale radio e le intercettazioni, cripta i dati ed è in grado di rilevare i tentativi di inibizione. In caso di incidente, il rilevatore trasmette un allarme all'hub in 0,15 secondi. In seguito, lo invia attraverso uno dei quattro canali di comunicazione (Wi-Fi, Ethernet, WCDMA e GSM) allo smartphone del proprietario e alla Centrale Ricezione Allarmi.

- Consente di connettere dispositivi distanti fino a 2000 metri
- Trasmette gli allarmi dai rilevatori all'hub in 0,15 secondi
- Cripta i dati e rileva tentativi di inibizione & interferenze radio

Installazione facile

StarterKit Plus si installa in 30 minuti. L'installazione richiede uno sforzo minimo e pochissimi attrezzi. Tutti i dispositivi sono subito pronti all'uso: hanno impostazioni predefinite e sono dotati di batterie pre-inserite. Il wizard di installazione interattivo disponibile sull'applicazione aiuta a connettere i rilevatori e a testare le zone di rilevamento. Se hai bisogno dell'aiuto di un esperto, puoi contattare gli installatori.

Impostazioni di accesso flessibile

Lo StarterKit Plus può essere controllato tramite telecomando e tramite l'applicazione mobile gratuita. Supporta fino a 99 utenti, che possono inserire e disinserire il sistema, invitare amici a monitorare una stanza, ricevere notifiche e rispondere agli allarmi. L'amministratore di sistema controlla gli accessi e può limitare i diritti degli altri utenti.

- Fino a 99 utenti
- Configurazione di accesso flessibile

Protezione professionale

Gli istituti di vigilanza accettano le richieste di connessione di StarterKit Plus alla console di monitoraggio. In caso di allarme, la squadra di intervento rapido arriva sulla scena in 3–7 minuti per fermare l'intruso. Gli esperti di sicurezza offrono una protezione continua tramite il servizio di risposta in caso di uso del pulsante di emergenza, che può essere ordinato come opzione aggiuntiva.

Specifiche tecniche

Set completo	Pannello di controllo intelligente di seconda generazione Rilevatore di movimento wireless Rilevatore apertura wireless Telecomando wireless
Numero massimo di dispositivi connessi	150
Numero massimo di utenti	99
Applicazioni mobile	iOS 9.1 e successivi Android 4.1 e successivi
Tempo di ricezione del segnale di allarme	0.15 s
Durata della batteria dei rilevatori	Fino a 7 anni
Tecnologia radio Jeweller	Raggio di comunicazione con l'unità centrale: fino a 2000 m in spazi aperti Comunicazione bidirezionale tra i dispositivi Frequenze di funzionamento: 868,0–868,6 MHz Potenza di uscita RF autoregolante: fino a 20 mW Crittografia a blocchi basata sull'algoritmo AES Periodo di polling del rilevatore: 12–300 s Per saperne di più sulla tecnologia Jeweller >
Canali di comunicazione	Ethernet Wi-Fi 2.4 GHz (802.11 b/g/n) 2G (850/900/1800/1900 MHz) 3G (WCDMA 900/2100 (B8/B1))
SIM card supportata	Micro SIM 2G & 3G
Alimentazione	Alimentazione di rete: 110–240 V Batteria di riserva: Li-Ion 2 A·h La batteria dura fino a 16 ore quando la connessione Ethernet e quella Wi-Fi sono disabilitate

Video sorveglianza

Fino a 50 telecamere o DVR

[Per saperne di più >](#)

<https://youtu.be/ZPafsXk-Thl>