**L’antifurto diventa smart con AVE: i vantaggi**

**di un sistema pensato per l’installatore**

***La gamma AVE DOMINA Antintrusione si apre verso la domotica e l’IoT con prodotti e funzionalità smart; il risultato è un sistema antifurto completo, connesso ed integrato, ricco di opportunità per i professionisti.***

**L’antifurto diventa smart con AVE**, che rivoluziona il settore della sicurezza attraverso un sistema antintrusione estremamente innovativo, strutturato per assecondare le esigenze moderne degli utenti finali e, parimenti, ampliare le opportunità degli installatori.

Al centro dell’innovazione AVE troviamo le **centrali smart IoT** (il modello AF927PLUSTC, dotato di schermo touch screen a colori da 7” e la versione AF927PLUS con LED multifunzione),dispositivi completi di **modulo Wi-Fi e web server integrati**, che mettono in relazione il sistema antintrusione con la **domotica AVE** (unificandoli nella **piattaforma integrata DOMINA Smart**) e il vasto mondo dell’IoT, consentendo la gestione dell’antifurto anche mediante qualsiasi dispositivo dotato di browser: PC, MAC, Linux, Android, iOS. **Qualunque computer, smartphone, tablet può connettersi alla centrale tramite AVE Cloud** permettendo all’utente e/o all’installatore di utilizzare la centrale da remoto **come se stesse agendo direttamente su di essa**. Ad affiancare le centrali antintrusione: un innovativo **telecomando**,impreziosito da funzionalità smart personalizzabili (fino a 6) con la possibilità di richiamare anche scenari domotici (in presenza di un supervisore domotico nell’impianto), e un’ampia gamma di **rivelatori e periferiche** **via radio** (rivelatori volumetrici,ad effetto tenda, perimetrali multifunzione, un’interfaccia per allarmi tecnici e una sirena con messaggi vocali). In altri termini tutto il necessario per creare una **impianto antintrusione misto radio/filo** all’avanguardia.

Ad avvalorare ulteriormente questa proposta una serie di **vantaggi** che solo il sistema **antifurto AVE** è in grado di offrire:

* **Unica interfaccia** per domotica ed antintrusione
* **Unica APP ed unico CLOUD** per domotica ed antifurto
* **Dispositivo controllabile da remoto** mediante la medesima interfaccia che è presente sulla centrale (esattamente come se si agisse direttamente sulla centrale)
* **Interfaccia di installazione semplice**
* **Utilizzo intuitivo da qualunque dispositivo dotato di browser**: PC, MAC, iOS, Android, Linux (indipendenza dalla piattaforma)
* **Aggiornamenti e/o modifiche sono automaticamente applicati** e gestiti da tutti i dispositivi connessi alla centrale

Inoltre, rispetto ai sistemi antifurto in commercio della stessa categoria, la soluzione DOMINA Smart Antintrusione basata sulle **centrali smart IoT** (cod. AF927PLUS e AF927PLUSTC) garantisce:

* **Visualizzazione delle immagini proveniente dalle telecamere IP** collegate alla centrale (fino a 4)
* **Soluzione mista radio/filo con fino a 99 dispositivi radio e 16 periferiche filari** (con funzione double) con 2 uscite filari programmabili per la gestione di fino a 6 aree di allarme
* **Sistema radio dual band bidirezionale** con modulazione digitale GFSK (per una maggiore sicurezza ed affidabilità di funzionamento)
* **Possibilità di creare e gestire scenari mediante programmatore orario giornaliero**
* **Memoria eventi estesa**: fino a 500 record

Per un’installazione rapida e precisa, lecentrali smart IoT offrono all’installatore **funzionalità di test e monitoraggio evolute, anche da remoto** grazie alla piattaforma unificata AVE Cloud, **senza la necessità di alcun software di programmazione** poiché già integrato nella centrale. Il risultato è un sistema antintrusione **flessibile,** **affidabile ed espandibile,** conformabile ad ogni esigenza impiantistica: **l’antifurto diventa smart con AVE.**

Rezzato, 21 novembre 2019

[**www.ave.it**](http://www.ave.it)