

# SecureBox

Cybersecurity integrata "plug&play"








SECUREBOX è una **piattaforma all-in-one** di sicurezza informatica progettata per offrire una protezione multilivello a reti, endpoint, dispositivi IoT, IloT, e infrastrutture OT.

## OBIETTIVI

Protezione completa e semplice da installare grazie alla modalità "plug&play", immediatamente operativo.

## VANTAGGI

-  **Sicurezza centralizzata**
-  **Protezione Endpoint**
-  **Manutenzione semplice**
-  **Controllo completo**
-  **Operativo dal primo minuto**

## Caratteristiche

Ispezione profonda dei pacchetti (DPI)	Prevenzione delle intrusioni
Rilevamento e categorizzazione delle vulnerabilità	Honeypot integrato
SOC 24/7	DNS e protezione Web

## FOCUS

La soluzione è supportata dal **SOC** (Secure Operating Center) attivo 24/7, con funzionalità avanzate di **MDR** (Managed Detection and Response), in una **configurazione scalabile** che si adatta sia a vari scenari operativi tradizionali che a quelli di ambienti industriali complessi e dinamici fino a 50 dipendenti.

## CONTATTACI

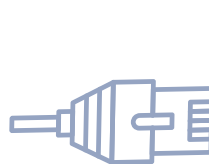
**SOC Cyber Defense SA**  
091 611 70 00  
[info@soccd.swiss](mailto:info@soccd.swiss)  
**WWW.SOCCD.SWISS**  
Via Cantonale 23c, 6928 Manno  
Ticino (CH)

# Caratteristiche tecniche





## SICUREZZA A PORTATA DI MANO

- ❑ **INTEGRAZIONE SICURA DEL NETWORK:** gestisce sia il traffico di rete tradizionale che quello legato a dispositivi industriali, con funzionalità di monitoring e analisi per prevenire interruzioni o compromissioni.
- ❑ **PROTEZIONE INTERO PERIMETRO DIGITALE:** rilevamento avanzato e risposta automatizzata, il dispositivo è in grado di bloccare attacchi informatici diretti, preservando la sicurezza dei dati e dei dispositivi connessi.
- ❑ **CONTROLLO COMPLETO E CENTRALIZZATO:** la gestione unificata permette di ottenere visibilità e controllo completi su tutte le attività di rete. Una dashboard intuitiva fornisce accesso alle informazioni di sicurezza.
- ❑ **FACILITA' DI INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE:** basta collegare il dispositivo alla rete aziendale. Immediatamente operativo e gestibile anche in ambienti complessi. Report dettagliati agevolano la conformità normativa e il miglioramento continuo della propria posizione di sicurezza.



## PROTEZIONE AVANZATA

 **Monitoraggio avanzato**  
SecureBox supporta un'ampia gamma di protocolli industriali basati su IP, specifici per infrastrutture OT, consentendo il monitoraggio continuo di reti e dispositivi, rilevando eventuali attività anomale o rischi di sicurezza.

 **Correlazione vulnerabilità**  
La rilevazione delle vulnerabilità consente di prevenire l'esposizione a possibili exploit, migliorando il profilo di sicurezza complessivo dell'ecosistema. La categorizzazione delle vulnerabilità riduce al minimo il rischio di compromissioni critiche.

Caratteristica	Dettagli
CPU	Intel i5-1235U, ottimizzata per l'elaborazione rapida dei pacchetti di rete e operazioni di sicurezza.
RAM	32GB, per supportare analisi e attività di rilevamento in tempo reale.
Storage Interno	512GB SSD, garantisce archiviazione sicura dei dati e log di rete.
Interfaccia di Rete	1x GE RJ45 WAN (2.5G), 1x GE RJ45 LAN (2.5G), per una connettività ad alta velocità.
Interfacce USB	3 porte USB per espandibilità e connettività periferica
Sistema Operativo	Linux-based, ottimizzato per la sicurezza e la gestione di reti industriali

Il prodotto **SecureBox** è dotato di molteplici vantaggi che offrono una protezione completa dell'ecosistema aziendale, inclusi apparecchi industriali o connessi. Le **funzionalità avanzate** e la semplicità di installazione e manutenzione ne fanno un prodotto versatile quanto potente.