**Nuovi Lettori per Gestione Alberghiera AVE DOMINA Hotel**

**Grandi novità nel sistema di gestione alberghiera stand-alone di AVE: i nuovi lettori di card da interno ed esterno camera diventano dispositivi AVEBus.**

Da oggi, i **nuovi lettori di card per Gestione Alberghiera** delle serie civili “tradizionali” (art. 44xAB-LE, 44xAB-LI) e della serie civile AVE Touch (art. 442ABTC-LE) possono essere utilizzati in un **sistema con infrastruttura AVEBus** rendendo ancora più semplice l’installazione. Grazie al sistema AVEBus è infatti possibile creare un impianto con **cablaggio libero**, eliminando la necessità del classico cablaggio "entra/esci".

I nuovi lettori sono dotati di “**intelligenza a logiche distribuite**”, che consente la gestione degli ingressi e delle uscite a bordo in funzione delle esigenze impiantistiche, variabili in funzione della struttura nella quale saranno installati. La configurazione dei dispositivi può essere eseguita sia da **software tecnico SFW-BSA** per PC, che da **Easy Config** per **Smartphone**; la semplicità è uno dei valori aggiunti del sistema AVEBus permettendo di raggiungere risultati di alto livello. L’integrazione dei lettori di card con il protocollo AVEBus consente, inoltre, la **gestione di comandi e scenari** in funzione di determinate condizioni preimpostate in fase di configurazione dell’impianto.

Naturalmente, garantire la **sicurezza nella gestione degli accessi** è stata una delle principali priorità durante lo sviluppo dei nuovi dispositivi. A tale scopo, è stato implementato un **web-server opzionale di supervisione**, costantemente attivo e in grado di affiancare i lettori principali con ulteriori strumenti di controllo. Questo sistema è in grado di verificare se la tessera presentata ai lettori è ancora valida e di conseguenza concedere o negare l'accesso al varco, gestendo anche i carichi ad esso abilitati. Grande importanza è stata prestata anche per la **sicurezza della struttura**: con l'implementazione del sistema antintrusione AF927, è possibile mantenere un controllo totale anche durante i periodi di chiusura evitando così spiacevoli sorprese alla successiva riapertura.

In aggiunta, le funzionalità del sistema possono essere facilmente visualizzate e gestite attraverso i **monitor touch screen Wi-Fi** dei sistemi videocitofonici 2 fili ed IP di AVE. Questi monitor consentono anche di rispondere ai videocitofoni sia localmente che da remoto tramite un'app dedicata.

Importanti novità caratterizzano anche la **gestione dell'impianto da parte dell'albergatore**. Attraverso le pagine web generate dal web-server di supervisione, è ora possibile visualizzare lo stato del sistema, accedere alle diverse funzionalità e controllare il sistema antintrusione da un computer tramite una pagina web o direttamente da un dispositivo mobile utilizzando l'**app gratuita AVE Cloud**. Tutto questo, ovunque si trovi l'albergatore.

**I nuovi lettori di card sono** **disponibili in tutte le colorazioni delle serie civili S44** e compatibili con tutte le placche S44, sia tradizionali che Ave Touch, prodotte da AVE.

**Nuovi lettori e nuovo sistema stand-alone AVE: la semplicità e la versatilità da oggi diventano AVEBus**.

Rezzato, 28 Maggio 2024