

## L'accesso diventa intelligente con i tastierini numerici AVE

**Soluzioni professionali per la gestione dei varchi: ideali per strutture non presidiate, uffici e settore terziario. Disponibili nelle versioni touch per ambienti interni e con un modello antivandalo da esterno.**

Il sistema di Gestione Alberghiera stand-alone AVE Domina Pro Hotel offre una gamma completa di **tastierini numerici per il controllo degli accessi**, progettati per unire massima sicurezza e flessibilità gestionale. Grazie a queste soluzioni, la gestione dei varchi raggiunge **nuovi standard di affidabilità**, integrandosi perfettamente in diversi contesti, dove la sicurezza deve sposarsi con estetica e funzionalità.

### Tre varianti per ogni esigenza installativa

La gamma è stata sviluppata per assicurare prestazioni elevate in ogni contesto:

- **Tastierini touch da interno (bianco o nero):** con grado di protezione **IP20**, questi dispositivi si distinguono per un design raffinato e dimensioni estremamente ridotte. Dotati di tastiera numerica **touch a 12 pulsanti** con retroilluminazione RGB, si integrano con discrezione in corridoi, uffici e stanze, valorizzando l'architettura d'interni.
- **Tastierino antivandalo da esterno:** versione ad alta resistenza con grado di protezione **IP65** (contro polveri e acqua) e di resistenza **IK8** contro gli urti. Dotato di 13 pulsanti fisici, grazie alle dimensioni compatte risulta la scelta ideale per varchi esterni, cancelli e ingressi esposti alle intemperie o a sollecitazioni meccaniche.

### Tastierini numerici AVE: applicazioni e versatilità

I tastierini AVE rappresentano la soluzione ottimale per la gestione di **strutture non presidiate**, come case vacanze o affittacamere, **uffici** e ambienti del **settore terziario**. La **retroilluminazione RGB** dei tasti guida l'utente con chiarezza nell'inserimento del codice, agevolando l'accesso anche in condizioni di scarsa luminosità. L'**ingombro ridotto** dei dispositivi ne consente l'integrazione anche in spazi minimi, assicurando sempre un impatto visivo professionale.

### Sicurezza ai massimi livelli e controllo via Cloud

La sicurezza è garantita dalla comunicazione costante tra **tastierino e web-server**: l'apertura del varco avviene solo se il codice è validato dal sistema centrale. Per incrementare ulteriormente il livello di protezione, il contatto dell'elettroserratura può essere **remotizzato su un attuatore sicuro**, impedendo tentativi di manomissione dall'esterno.

Attraverso il servizio gratuito **AVE Cloud**, accessibile via web o app, il controllo è totale:

- **Gestione Codici/Cards:** con la possibilità di creare, modificare o cancellare i permessi d'accesso in tempo reale.
- **Log Eventi:** consultazione dello storico degli accessi per monitorare con precisione chi entra e quando.

Il sistema può, inoltre, essere gestito attraverso i monitor touch screen Wi-Fi dei sistemi videocitofonici 2 fili ed IP di AVE. Che si tratti di uno dei **modelli da interno** (IP20) o di quello **ultra-resistente da esterno** (IP65/IK8), la tecnologia AVE garantisce affidabilità e stile per ogni varco della struttura.