**Videocitofonia AVE, una proposta smart e di design**

**con le soluzioni Sistema 44**

***Perfettamente integrata con domotica e antifurto, la videocitofonia AVE risulta innovativa anche nel design, grazie alle estetiche e tecnologie S44, con le quali si completa per creare smart home rivoluzionarie.***

Recentemente presentata, la gamma dedicata alla **videocitofonia AVE** è stata progettata per offrire il meglio, sia in termini tecnologici che di design. Grazie al **coordinamento estetico con le serie civili e le placche AVE** **Sistema 44** infatti le possibilità impiantistiche si espandono, consentendo di creare soluzioni all’avanguardia, impreziosite da tutte le **innovazioni AVE S44**, ivi compresi gli evoluti **interruttori touch** e gli originali concept con **interruttori a levetta**.

Oltre alle molteplici **integrazioni e funzionalità smart** che rendono unica la **videocitofonia AVE** - come la supervisione della **domotica e dell’antintrusione AVE**, il monitoraggio delle videocamere IP e la possibilità di rispondere in remoto alle chiamate via app - essa si distingue anche per la connotazione estetica con la quale è concepita, a partire dalla postazione **Touch Screen “Viva-Voce”** che,grazie al suo display interattivo da 10”, risulta essere **il più grande videocitofono interno nella sua categoria**. Il suo design raffinato con struttura bi-materiale in **alluminio e vetro**, disponibile con frontale nero (Cod. TS10N-V) o in versione total white (Cod. TS10B-V), è un valore aggiunto per le opportunità d’installazione. Questo dispositivo è infatti in grado di conferire un tocco di classe negli ambienti in cui viene inserito, donando un **carattere moderno ed ipertecnologico all’abitazione**. Lo stesso delle **innovative placche scorrevoli per prese a scomparsa**, un sistema brevettato da AVE in grado di far scivolare la placca sulla presa garantendo maggiore sicurezza (soprattutto per i bambini) quando non utilizzata. Lo stesso che contraddistingue gli **interruttori touch**, dove l’utilizzo dell’alluminio (Allumia Touch), del vetro (Vera Touch), disponibili anche in versione **Multi-Touch** (con fino a sei comandi indipendenti), e del tecnopolimero (Young Touch) abbinati alla tecnologia “Ave Touch” a sfioramento dà vita ad oggetti dal **design esclusivo** che rivoluzionano il modo con cui si accende la luce e si governano le automazioni connesse. Ed è proprio sulla base di questi concept che AVE ha progettato anche la propria offerta **videocitofonica da esterno**. Disponibili nelle versioni per abitazioni mono, bi e quadrifamiliari, le **pulsantiere di design** “**Villa**” esibiscono un frame in alluminio e vetro con frontale Sensitive Touch, mentre le **pulsantiere** “**Antivandalo**” sono caratterizzate da una struttura in metallo robusta e resistente.

Per la **massima flessibilità a livello impiantistico**, la videocitofonia AVE fa affidamento alle innumerevoli soluzioni **AVE** **Sistema 44**, che presenta diverse linee di interruttori, prese, termostati e un’ampia gamma di elementi modulari da incasso declinati nei colori tipici delle **serie civili S44** e abbinabili - per il completamento impianto - a **placche di finitura** in metallo (Zama 44), in vetro, legno, alluminio e Corian® (Vera 44), in tecnopolimero (Young 44, Tecnopolimero 44) o placche personalizzabili (Personal 44). In questo modo si può assecondare ogni esigenza e garantire un **perfetto coordinamento estetico tra l’impianto elettrico e quello videocitofonico**. Per chi volesse caratterizzare i propri ambienti con un tocco originale e di alto valore estetico, sono inoltre disponibili le collezioni **AVE Style**, che reinterpretano il sistema di accensione a levetta abbinandolo a placche in vetro, alluminio e Corian® (New Style 44) e in legno (England Style 44), delle serie iconiche, perfettamente in linea con la proposta videocitofonica AVE.

Oltre che nella tecnologia, la **videocitofonia AVE** si distingue dunque anche nell’estetica, aumentando così le **opportunità per l’installatore**, che ha a sua disposizione un sistema altamente avanzato e di design. Opportunità che si espandono ulteriormente grazie a **DOMINA Smart**, la soluzione AVE per la **domotica** che abbina il meglio della **sicurezza e comunicazione** a strumenti di **controllo remoto** e **comandi vocali**: tutto in **un unico grande sistema integrato IoT ready**, veloce da installare, semplice da gestire e da proporre; un sistema completo per creare edifici e **smart home di ultima generazione.**

Rezzato, 5 marzo 2020

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