

Videocitofonia **V44** video intercom



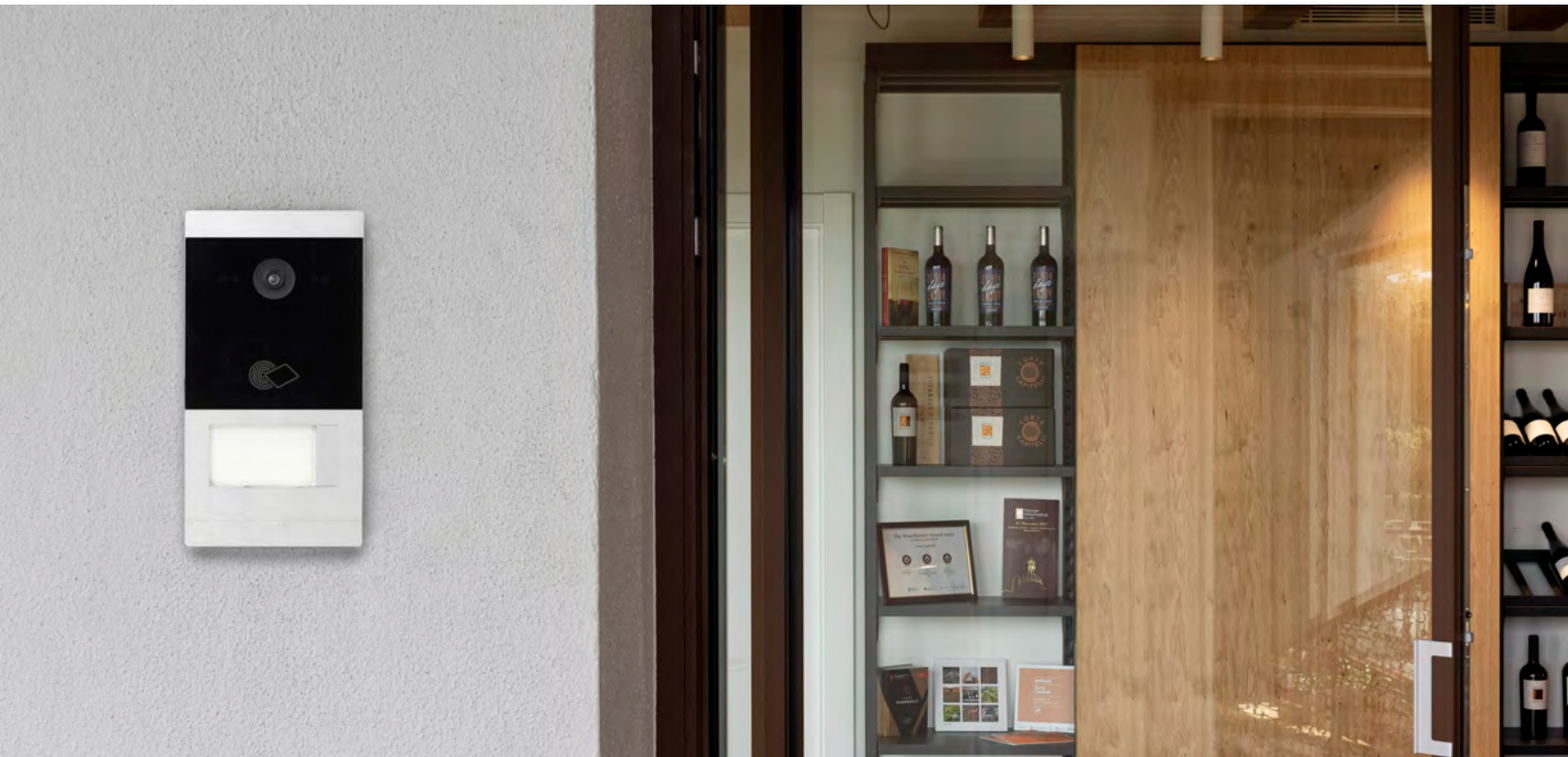
Videocitofonia

Tecnologia 2 fili e IP
2 wire and IP technology



Tecnologia 2 fili

2 wire technology



- **Cablaggio semplificato** bus a 2 fili non polarizzato
 - **Ampia gamma di dispositivi** adatta a tutte le esigenze, 4 tipologie di postazioni interne e 8 postazioni esterne, da incasso o appoggio parete, complete di tutti gli accessori
 - **APP Video V44 dedicata** per la gestione delle chiamate da remoto per dispositivi iOS e Android
 - **Monitor interni** con LCD ad alta definizione
 - **Chiamate intercomunicanti** all'interno dell'appartamento e fra più appartamenti
 - **Monitor 7" Wi-Fi** che consente la gestione dei sistemi: domotico filare - antifurto - serie civili smart - visualizzazione telecamere IP - gestione remota
-
- **Simplified wiring** 2-wire non-polarized bus
 - **A wide range of devices** suitable for all needs, 4 types of indoor stations and 8 outdoor stations, flush-mounted or wall-mounted installation, complete with all accessories
 - **Dedicated Video V44 APP** for remote call management for iOS and Android devices
 - **Indoor monitors** with high definition LCD
 - **Intercom calls** within the apartment and between multiple apartments
 - **7" Wi-Fi monitor** that allows the management of the systems: wired home automation - burglar alarm - smart civil series - IP camera viewing - remote control

Postazioni interne Indoor stations

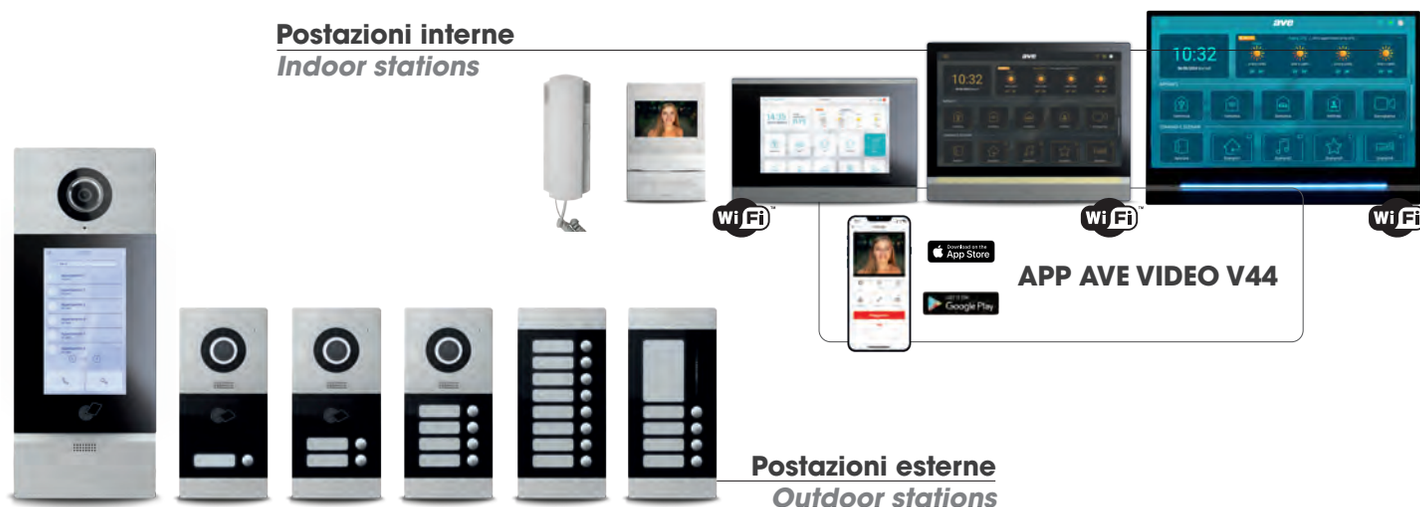


Postazioni esterne Outdoor stations



- **Cablaggio semplificato** rete LAN standard e alimentazione tramite switch PoE 48Vcc o alimentatore switching +24Vcc
- **Sistema integrato** mediante le postazioni interne ts-smart è possibile visualizzare e interagire con i sistemi domotici Domina Pro e Domina Smart
- **Sicurezza** gestione dell'impianto Domina Smart antintrusione e visualizzazione delle telecamere IP
- **Chiamate intercomunicanti** all'interno dell'appartamento e fra più appartamenti
- **Accesso semplificato** grazie al lettore di card MIFARE
- **APP Video V44 dedicata** per la gestione delle chiamate da remoto per dispositivi iOS e Android
- **Simplified wiring** standard LAN network, power supply via 48Vdc PoE switch power supply adapter or +24Vdc switching
- **Integrated system** it is possible to view and integrate the indoor station with the Domina Smart home automation system
- **Security** control of the Domina Smart burglar alarm system and IP camera monitoring
- **Intercom calls** within the apartment and between multiple apartments
- **Simplified access** via the MIFARE card reader
- **Dedicated Video V44 APP** for remote call management for iOS and Android devices

Postazioni interne Indoor stations



Postazioni esterne Outdoor stations

Tecnologia 2 fili e IP - postazioni esterne

2 wire and IP technology - outdoor units



Appoggio parete
Wall
Installation

VI2F-PE1AP
(2 fili)

VI2F-PE2AP
(2 fili)

Postazioni esterne "Villa": gestiscono fino a 36 appartamenti. Le versioni ad 1 e 2 chiamate integrano un lettore di card con tecnologia MIFARE per l'apertura del varco principale.

"Villa" external stations manage up to 36 apartments. The 1 and 2-call versions integrate a card reader with MIFARE technology for opening the main gate.



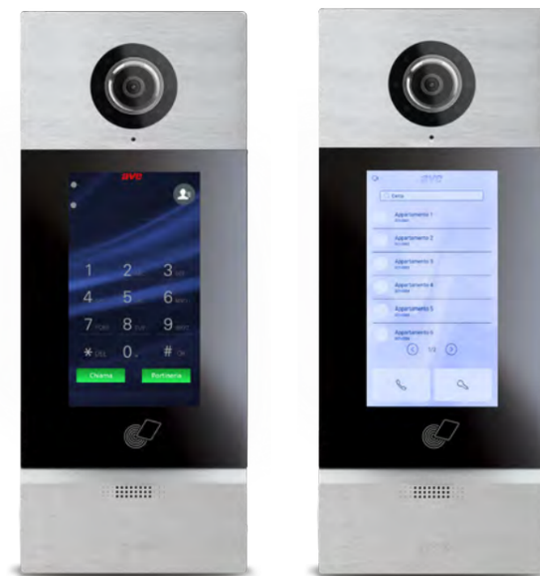
Incasso e appoggio parete
Recessed or wall-mounted installation

VI2F-PE1 (2 fili)
VIIP-PE1 (IP)

VI2F-PE2 (2 fili)
VIIP-PE2 (IP)



VI2F-PE4 (2 fili)
VIIP-PE4 (IP)



VI2F-PE7T (2 fili)

VIIP-PE7T (IP)

Postazione esterna "Building" per la gestione di grandi strutture. Integra un display da 7" ed un lettore di card con tecnologia MIFARE per l'apertura del varco principale. Visualizzazione lista utenti a scorrimento di pagina o tastiera numerica.

"Building" outdoor station for the management of large structures. It integrates a 7" display and a card reader with MIFARE technology for opening the main gate. User list view by scrolling page or numeric keyboard.



VI-PEAUX
(2 fili) (IP)

VI-PEAUX4
(2 fili) (IP)

Colonne ausiliarie
Auxiliary columns

Tecnologia 2 fili - postazioni interne

2 wire technology - indoor units

Il sistema AVE V44 EASY è dotato di cornetta citofonica e supervisor con display touch screen dal design tecnologicamente impeccabile, realizzati in vetro con finitura bianca. Disponibili in versione 5" e 7".

The AVE V44 EASY system is equipped with intercom handset and supervisors with touch screen displays with a technologically flawless design, made of glass material. Available in 5" and 7" versions.

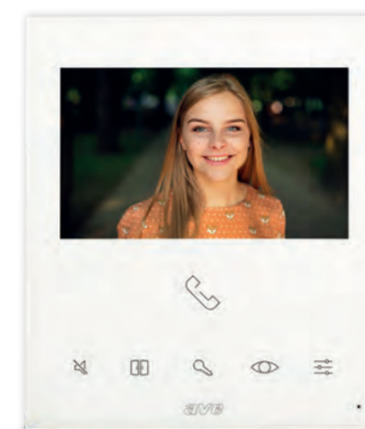


WiFi™
VI2F-PIT7WF

postazione interna audio/video vivavoce con display 7" touch screen a colori e connessione Wi-Fi. Visualizzazione e gestione delle funzionalità degli impianti domotica Pro (filare) e domotica Smart (IoT), centrale antintrusione gamma AF927, visualizzazione telecamere IP. Risposta alla chiamata da remoto mediante l'APP AVE VIDEO V44.

VI2F-PIT7WF

device is a hands-free audio/video indoor station with 7" colour touch screen display and Wi-Fi connection. Visualization and management of the functionality of Pro home automation (wired) and Smart home automation (IoT) systems, antintrusion AF927 range, visualization IP cameras. Answer the call remotely using the AVE VIDEO V44 APP.



VI2F-PIT5B

Postazione interna audio/video vivavoce con display 5" a colori.

VI2F-PIT5B

Hands-free audio/video indoor station with 5" colour display.

VI2F-PICAB
Cornetta citofonica

VI2F-PICAB
Intercom handset



VI2F-PIT7B

Postazione interna audio/video vivavoce con display 7" touch screen a colori.

VI2F-PIT7B

Hands-free audio/video indoor station with 7" colour touch screen display.

Tecnologia IP - postazioni interne

IP technology - indoor units

Il sistema AVE V44 SMART è dotato di cornetta citofonica e supervisor con display touch screen dal design tecnologicamente impeccabile, realizzati in doppio materiale: vetro e alluminio. Disponibili in versione 4,3", 7", 10" e 18".

The AVE V44 SMART system is equipped with intercom handset and supervisors with touch screen displays with a technologically flawless design, made of double material: glass and aluminum. Available in 4,3", 7", 10" and 18" versions.

I nuovi touch screen IP di Ave permettono di monitorare e controllare di tutti gli impianti di home automation, anti-intrusione e videocitofonia con un'affidabilità tutta AVE.

Ave's new IP touch screens allow you to monitor and control all home automation, anti-intrusion and video door entry systems with full AVE reliability.

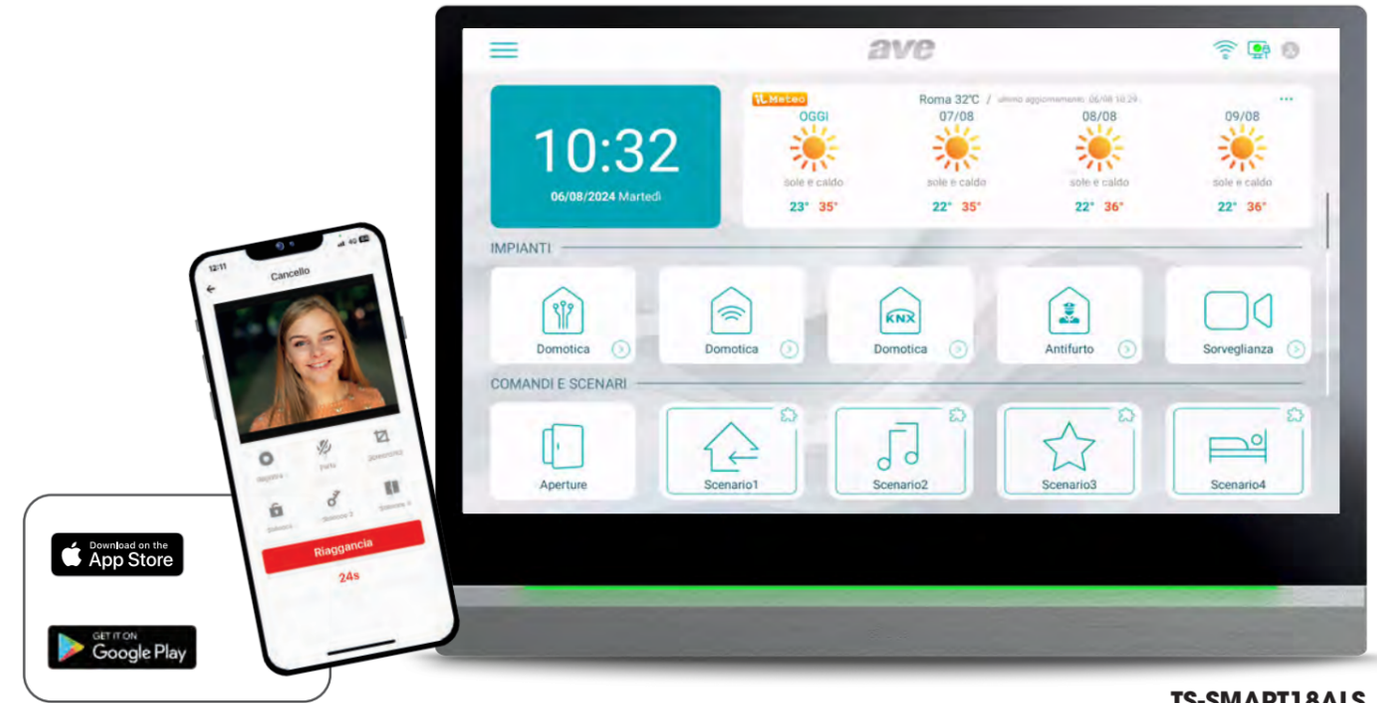


TS-SMART10ANS

Il nuovo design è arricchito da una barra led multicolore integrata per l'illuminazione ambientale soffusa.

TS-SMART10ANS

The new design is enhanced by an integrated multicolored LED bar for soft ambient lighting.



TS-SMART18ALS



TS-SMART7ANS

Il "fratello minore" solo nelle misure ma con design e prestazioni sempre impeccabili.

TS-SMART7ANS

The "little brother" only in size but with design and performance that is always impeccable.

I TS-SMARTxx sono disponibili in colorazione alluminio naturale satinato (ALS) e alluminio brunito satinato (ANS).

The TS-SMARTxx are available in satin natural aluminum (ALS) and satin burnished aluminum (ANS) colours.



VIIP-PICAB
Cornetta citofonica

VIIP-PICAB
Intercom handset

VIIP-PIT4B
Postazione interna audio/video vivavoce con display 4,3" a colori.

VIIP-PIT4B
Hands-free audio/video indoor station with 4,3" colour display.



Funzioni

Visualizzazione e gestione delle funzionalità degli impianti domotica Pro (filare) e domotica Smart (IoT)

Visualizzazione e gestione delle funzionalità delle centrali della gamma AF927

Visualizzazione del flusso video proveniente da telecamere IP

Risposta alla chiamata da remoto mediante l'APP AVE VIDEO V44

Risposta alle chiamate in arrivo dalle postazioni esterne

Visualizzazione delle previsioni meteo **ilMeteo**

Gestione intercomunicante tra appartamenti

Barra LED multicolore

Functions

Display and management of the functionality of Pro home automation (wired) and Smart home automation (IoT) systems

Display and management of the functionality of the AF927 range control units

Visualization the video stream coming from IP cameras

Answer the call remotely using the AVE VIDEO V44 APP

Answering incoming calls from external stations

Visualization the weather forecast

Intercom management between apartments

Multicolored LED bar



Tecnologia 2 fili - postazioni interne

2 wire technology - indoor units



Caratteristiche Tecniche

Technical Features

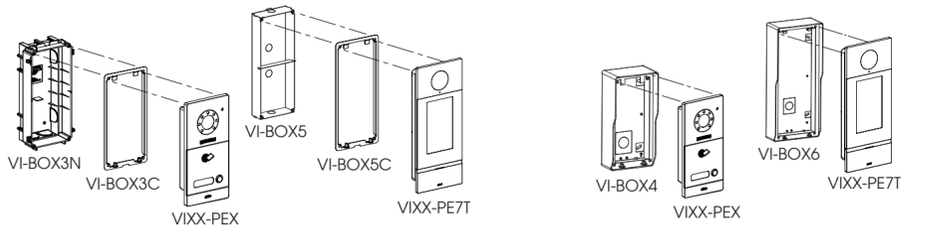
	VI2F-PICAB	VI2F-PIT5B	VI2F-PIT7B	VI2F-PIT7WF
LCD LCD	□	5"	Touch screen 7"	
Numero max di postazioni interne per appartamento Max number of internal stations for apartment	4			
Alimentazione da bus 2 fili Power supply from 2-wire bus	●	●	●	●
Risposta alle chiamate provenienti dai posti esterni Answering calls from entrance panels	●	●	●	●
Chiamate intercomunicanti tra app.ti Intercom calls between apartments	Ricezione Reception	●	●	●
Chiamata interfono nell'app.to Intercom call in the apartment	Ricezione Reception	●	●	●
Collegamento rete Wi-Fi domestica Home Wi-Fi network connection	□	□	□	●
Numero massimo dei varchi esterni gestibile Maximum number of manageable external gates	4			
Ingresso pulsante campanello Doorbell button input	●	●	●	●
Attivazione relè ausiliari Auxiliary relay activation	●	●	●	●
Funzione "mute" "Mute" function	□	●	●	●
Visualizzazione telecamera delle postazioni esterne Camera view of outdoor stations	□	●	●	●
Visualizzazione telecamere analogiche ausiliarie Display of analogic auxiliary cameras	□	●	●	●
Visualizzazione telecamere IP ausiliarie Display of IP auxiliary cameras	□	□	□	●
Gestione multilingua Multilingual management	□	□	□	●
Attivazione modalità "Studio Medico" Activation of "Doctor's Office" mode	□	□	□	●
Segnalazione "Varco Aperto" "Gate Open" signaling	●	●	●	●
Acquisizione fotogramma alla ricezione di una chiamata Frame capture when receiving a call	□	□	●	●
Registrazione video durante la chiamata Video recording during the call	□	□	●	●
Interfacciamento con web server domotico AVE Interfacing with AVE home automation web server	□	□	□	●
Interfacciamento con comandi AVE SMART IoT Interfacciamento con comandi AVE SMART IoT	□	□	□	●
Interfacciamento con sistema antintrusione AF927 Interfacing with AF927 anti-intrusion system	□	□	□	●
Gestione remota mediante APP VIDEO V44 Remote management via VIDEO V44 APP	□	□	□	●
Installazione su sc. 2501 interasse 60mm orizzontale Installation on box 2501 center distance 60mm horizontal	●	□	□	□
Installazione su scatola 2502 Installation on 2502 box	●	□	□	□
Installazione su scatola 2503 orizzontale Installation on 2503 horizontal box	□	●	●	●
Installazione su scatola 2503 verticale Installation on 2503 vertical box	□	●	●	●

● Caratteristica PRESENTE sul dispositivo
Feature PRESENT on the device

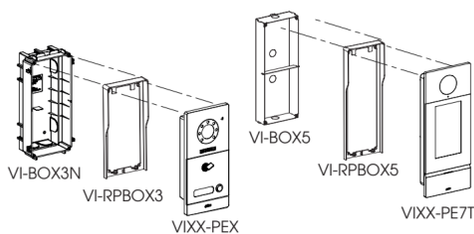
□ Caratteristica NON PRESENTE sul dispositivo
Feature NOT PRESENT on the device

Differenti modalità di installazione

Different installation methods

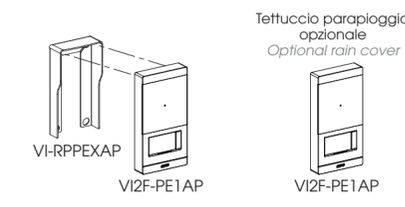


Scatola muratura + piastra di supporto + postazione esterna
Wall box + support plate + outdoor station



Scatola muratura + tettuccio parapigioggia con supporto integrato + postazione esterna
Wall box + rain cover with integrated support plate + outdoor station

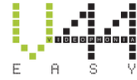
Scatola da appoggio parete con supporto integrato + postazione esterna
Wall support box with integrated support plate + outdoor station



Tettuccio parapigioggia + postazione esterna
Rain cover + outdoor station

Tecnologia 2 fili - postazioni esterne

2 wire technology - outdoor units



Caratteristiche Tecniche

Technical Features

	VI2F-PE1	VI2F-PE2	VI2F-PE4	VI-PEAUX	VI-PEAUX4	VI2F-PE7T	VI2F-PE1AP	VI2F-PE1AP
N° max di dispositivi sull'impianto Max no. Of devices on the system	5			4		5		
Installazione da incasso Flush mounted installation	●	●	●	●	●	●	□	□
Installazione da appoggio parete Wall installation	●	●	●	●	●	●	●	●
Frontale in alluminio Aluminium front	●	●	●	●	●	●	●	●
Cartellini portanome removibili Removable name tags	●	●	●	●	●	□	●	●
Illuminazione bianca dei cartellini White illumination of tags	●	●	●	●	●	□	●	●
Telecamera a bordo Camera on board	●	●	●	□	□	●	●	●
Telecamera orientabile Adjustable camera	●	●	●	□	□	●	□	□
Led per illuminazione notturna della telecamera - LED for night lighting of the camera	●	●	●	□	□	●	●	●
Numero di chiamate a bordo Number of calls on board	1	2	4	8	4	Max 120	1	2
Relè a bordo con uscita in potenza On-board relay with power output	●	●	●	□	□	●	●	●
Relè a bordo con contatto n.o. Relay on board with n.o. open contact	●	●	●	□	□	●	●	●
Gestione relè per 3° e 4° varco Relay management for 3rd and 4th gate	●	●	●	□	□	●	●	●
Morsetteria estraibile Removable terminal block	●	●	●	□	□	●	□	□
Ingresso pulsante sblocco comando ad impulso - Pulse command release button input	●	●	●	□	□	●	●	●
Rilevamento dello stato di varco aperto Detection of the open door status	●	●	●	□	□	●	□	□
Relè a bordo con contatto n.o. con temp. regolabile - Relay on board with n.o. contact with adjust. timing	●	●	●	□	□	●	●	●
Volume conversazione regolabile Adjustable conversation volume	●	●	●	□	□	●	●	●
Letto di card MIFARE® MIFARE® card reader	●	●	□	□	□	●	●	●
Segnalazione linea occupata Busy line signaling	●	●	●	□	□	●	●	●
Tono di chiamata inoltrata Call forwarded tone	●	●	●	□	□	●	●	●
Installazione da incasso muro con scatola Wall recessed installation with box				VI-BOX3N		VI-BOX5	□	□
Cornice di supporto compatibile Compatible support frame				VI-BOX3C		VI-BOX5C	□	□
Installazione da appoggio parete con scatola - Wall-mounted installation with box				VI-BOX4		VI-BOX6	Non necessaria Not necessary	
Tettuccio parapigioggia art. Rain cover art.				VI-RPBOX3		VI-RPBOX5	VI-RPPEXAP	
Installazione multipla con VI-PEAUX Multiple installation with VI-PEAUX	●	●	●	●	●	□	□	□

● Caratteristica PRESENTE sul dispositivo
Feature PRESENT on the device

□ Caratteristica NON PRESENTE sul dispositivo
Feature NOT PRESENT on the device

Schema elettrico soluzione quadrifamiliare

Four-family solution wiring diagram

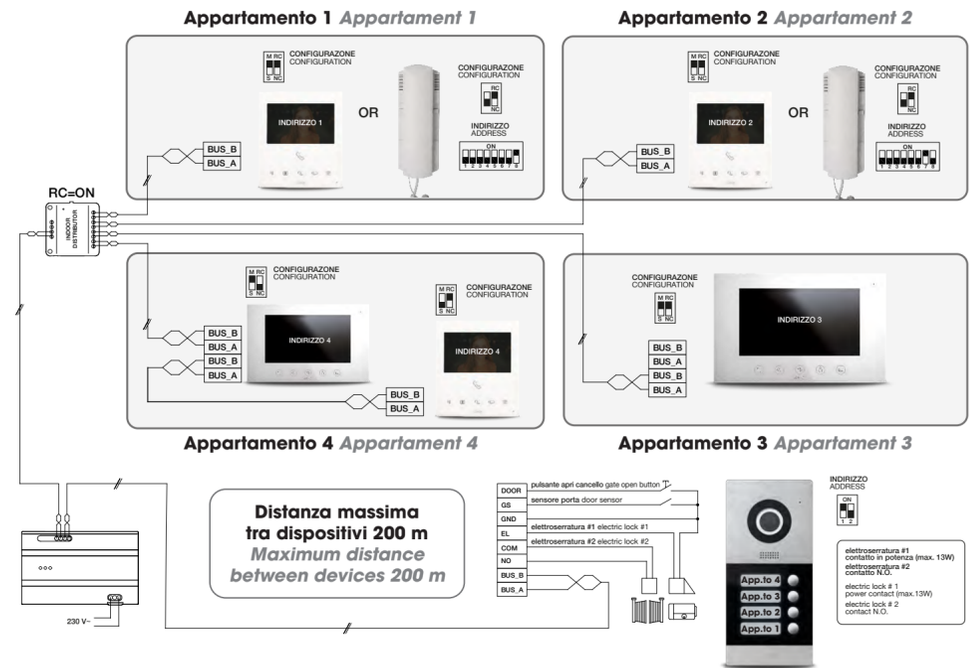


Tabella compatibilità per montaggio

Compatibility table for installation

	VI-BOX3C	VI-RPBOX3	VI-RP2BOX3	VI-RP3BOX3	VI-RP4BOX3*
Disegno CAD					
Descrizione	Piastra di supporto n.1 posto esterno mod. "Villa" Support plate for 1 outdoor unit mod. "Villa"	Tettuccio parapigioggia (con supporto integrato) n.1 posto esterno mod. "Villa" Rain cover for 1 outdoor unit mod. "Villa"	Tettuccio parapigioggia (con supporto integrato) n.2 posti esterni mod. "Villa" Rain cover for 2 outdoor unit mod. "Villa"	Tettuccio parapigioggia (con supporto integrato) n.3 posti esterni mod. "Villa" Rain cover for 3 outdoor unit mod. "Villa"	Tettuccio parapigioggia (con supporto integrato) n.4 posti esterni mod. "Villa" Rain cover for 4 outdoor unit mod. "Villa"
Dimensioni (LxHxP mm)	96 x 208 x 15,5	106 x 218 x 26	207 x 218 x 26	308 x 218 x 26	409 x 218 x 26
Montato su scatola Mounted on box	VI-BOX3N	VI-BOX3N	2 X VI-BOX3N	3 X VI-BOX3N	4 X VI-BOX3N
Installazione Installation	Singola Single	Singola Single	Multipla orizzontale Multiple horizontal	Multipla orizzontale Multiple horizontal	Multipla orizzontale Multiple horizontal
Esempi Examples					

	VI-RP5BOX3*	VI-RP2VBOX3*	VI-RPPEXAP	VI-BOX5C	VI-RPBOX5
Disegno CAD					
Descrizione	Tettuccio parapigioggia (con supporto integrato) n.5 posti esterni mod. "Villa" Rain cover for 5 outdoor unit mod. "Villa"	Tettuccio parapigioggia (con supporto integrato) n.2 posti esterni mod. "Villa" Rain cover for 2 outdoor unit mod. "Villa"	Tettuccio parapigioggia per postazioni da appoggio a parete VI2F-PE1AP e VI2F-PE2AP Rain cover for VI2F-PE1AP and VI2F-PE2AP	Piastra di supporto per installazione posto esterno mod. "Building" Support plate for outdoor unit mod. "Building"	Tettuccio parapigioggia (con supporto integrato) n.1 posto esterno mod. "Building" Rain cover for 1 outdoor unit mod. "Building"
Dimensioni (LxHxP mm)	510 x 218 x 26	106 x 434 x 26	97 x 173 x 39	143 x 360 x 19	155 x 372 x 26
Montato su scatola Mounted on box	5 X VI-BOX3N	2 X VI-BOX3N	Non necessaria Not necessary	VI-BOX5	VI-BOX5
Installazione Installation	Multipla orizzontale Multiple horizontal	Multipla verticale Multiple vertical	Singola Single	Singola Single	Singola Single
Esempi Examples					

Tecnologia IP - postazioni interne

IP technology - indoor units



Caratteristiche Tecniche

Technical Features

	VIIP-PICAB	VIIP-PIT4B	TS-SMART7..	TS-SMART10..	TS-SMART18..
LCD	□	4,3"	Touch screen 7"	Touch screen 10"	Touch screen 18"
Numero max di postazioni interne per appartamento Max number of internal stations for apartment	4				
Alimentazione da alimentatore switching 24VDC Power supply from 24VDC switching	●	●	●	●	●
Alimentazione da Switch PoE 48 VDC Power supply from 48 VDC PoE Switch	●	●	●	●	●
Chiamate intercomunicanti tra appartamenti Intercom calls between apartments	Ricezione Reception	●	●	●	●
Chiamata interfono nell'app.to Intercom call in the apartment	Ricezione Reception	●	●	●	●
Numero massimo dei varchi esterni gestibili Maximum number of manageable external gates	16				
Ingresso pulsante campanello Doorbell button input	●	●	●	●	●
Gestione relè ausiliari VIIP-RELAY VIIP-RELAY auxiliary relay management	●	●	●	●	●
Funzione "mute" "Mute" function	□	●	●	●	●
Visualizzazione telecamera delle postazioni esterne Camera view of outdoor stations	□	●	●	●	●
Visualizzazione telecamere IP ausiliarie Display of IP auxiliary cameras	□	□	●	●	●
Gestione multilingua Multilingual management	□	●	●	●	●
Modalità "Studio Medico" "Doctor's Office" mode	□	□	●	●	●
Segnalazione "Varco Aperto" "Gate Open" signaling	□	●	●	●	●
Acquisizione fotogramma alla ricezione di una chiamata Frame capture when receiving a call	□	□	●	●	●
Registrazione video durante la chiamata Video recording during the call	□	□	●	●	●
Interfacciamento con web server domotico AVE Interfacing with AVE home automation web server	□	□	●	●	●
Interfacciamento con comandi AVE SMART IoT Interfacing with AVE SMART IoT commands	□	□	●	●	●
Interfacciamento con sistema antintrusione AF927 Interfacing with AF927 anti-intrusion system	□	□	●	●	●
Integrazione protocollo KNX KNX protocol integration	□	□	●	●	●
Gestione remota mediante APP VIDEO V44 Remote management via VIDEO V44 APP	□	□	●	●	●
Barra LED luce ambientale Ambient light LED bar	□	□	□	●	●
Installazione su scatola 2501 interasse 60mm orizz. Installation on box 2501 center distance 60mm horiz.	●	□	□	□	□
Installazione su scatola 2502 Installation on 2502 box	●	□	□	□	□
Installazione da appoggio parete su scatola 2503 orizz. Wall-mounted installation on horiz. box 2503	□	●	●	●	●
Installazione da appoggio parete su scatola 2503 vert. Wall-mounted installation on vertical box 2503	□	●	●	●	●

● Caratteristica PRESENTE sul dispositivo
Feature PRESENT on the device

□ Caratteristica NON PRESENTE sul dispositivo
Feature NOT PRESENT on the device

Tecnologia IP - postazioni esterne

IP technology - outdoor units



Caratteristiche Tecniche

Technical Features

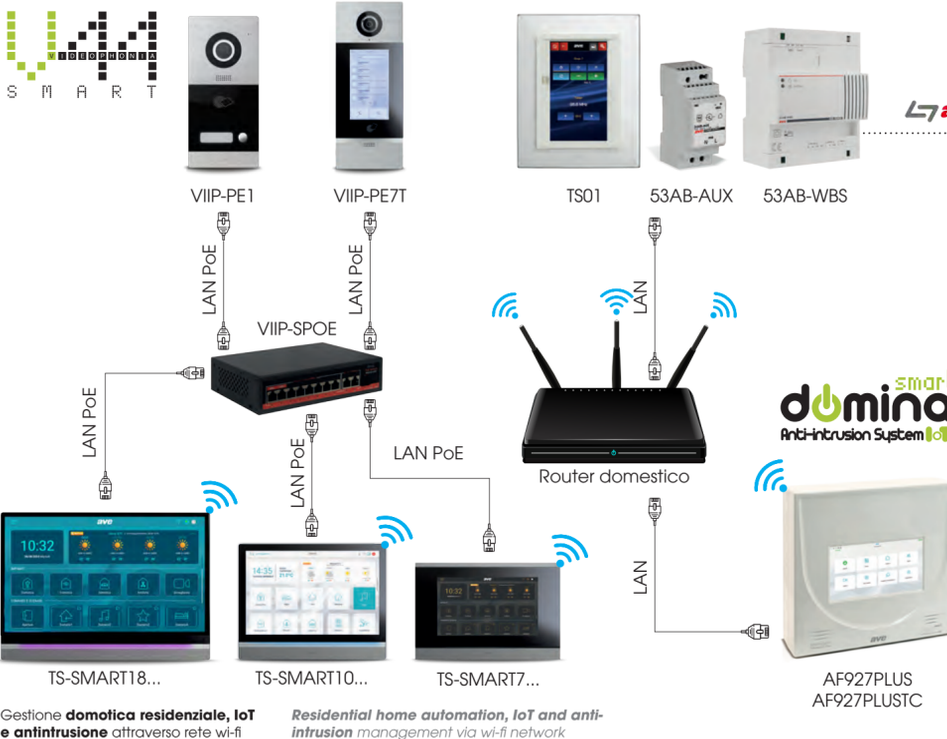
	VIIP-PE1	VIIP-PE2	VIIP-PE4	VIIP-PE7T	VI-PEAUX	VI-PEAUX4
N° max di dispositivi sull'impianto Max no. of devices on the system	16			4		
Installazione da incasso Flush mounted installation	●	●	●	●	●	●
Installazione da appoggio parete Wall installation	●	●	●	●	●	●
Frontale in alluminio Alluminium front	●	●	●	●	●	●
Piastra cartellini in vetro Glass tag plate	●	●	●	□	●	●
Cartellini portanome removibili Removable name tags	●	●	●	□	●	●
Illuminazione bianca dei cartellini White illumination of tags	●	●	●	□	●	●
Telecamera a bordo Camera on board	●	●	●	●	□	□
Telecamera orientabile Adjustable camera	●	●	●	●	□	□
Risoluzione telecamera Camera resolution	2 M pixel			□	□	□
Led per illuminazione notturna della telecamera LED for night lighting of the camera	●	●	●	●	□	□
Sensore crepuscolare Light sensor	●	●	●	●	□	□
Numero di chiamate a bordo Number of calls on board	1	2	4	1000	8	4
Relè a bordo con uscita in potenza On-board relay with power output	●	●	●	●	□	□
Relè a bordo con contatto n.o. con temporizzazione regolabile Relay on board with n.o. contact with adjustable timing	●	●	●	●	□	□
Morsetteria estraibile Removable terminal block	●	●	●	□	□	□
Apertura automatica porta (funzione studio medico) Automatic door opening (doctor's off function)	●	●	●	●	□	□
Ingresso pulsante sblocco comando a impulso Pulse command release button input	●	●	●	●	□	□
Rilevamento dello stato di varco aperto Detection of the open door status	●	●	●	●	□	□
Letto di card MIFARE® MIFARE® card reader	●	●	□	●	□	□
Segnalazione linea occupata Busy line signaling	●	●	●	●	□	□
Tono di chiamata inoltrata Call forwarded tone	●	●	●	●	□	□
Installazione da incasso muro con scatola Wall recessed installation with box	VI-BOX3N		VI-BOX5		VI-BOX3N	
Cornice di supporto compatibile Compatible support frame	VI-BOX3C		VI-BOX5C		VI-BOX3C	
Installazione da appoggio parete con scatola Wall-mounted installation with box	VI-BOX4		VI-BOX6		VI-BOX4	
Tettuccio parapiovra Rain cover	VI-RPBOX3		VI-RPBOX5		VI-RPBOX3	
Installazione multipla con VI-PEAUX Multiple installation with VI-PEAUX	●	●	●	□	●	●

● Caratteristica PRESENTE sul dispositivo
Feature PRESENT on the device

□ Caratteristica NON PRESENTE sul dispositivo
Feature NOT PRESENT on the device

Integrazione tra i sistemi smart di Ave

Ave smart system integration

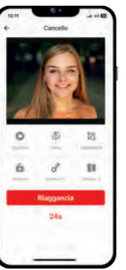


Gestione domotica residenziale, IoT e antintrusione attraverso rete wi-fi
Residential home automation, IoT and anti-intrusion management via wi-fi network



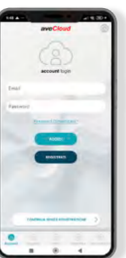
APP AVE VIDEO V44 dedicata, della risposta remota alle chiamate videofoniche

Dedicated AVE VIDEO V44 APP, from remote response to video door entry calls



Gestione completa dei sistemi domotico e antintrusione mediante APP Ave cloud

Complete systems management home automation and anti-intrusion via Ave cloud APP



	VI-BOX4	VI-2BOX4	VI-3BOX4*	VI-4BOX4*
Descrizione	Scatola (con supporto integrato) da appoggio parete n.1 posto esterno mod. "Villa" Wall support box for 1 outdoor unit mod. "Villa"	Scatola (con supporto integrato) da appoggio parete n.2 posti esterni mod. "Villa" Wall support box for 2 outdoor unit mod. "Villa"	Scatola (con supporto integrato) da appoggio parete n.3 posti esterni mod. "Villa" Wall support box for 3 outdoor unit mod. "Villa"	Scatola (con supporto integrato) da appoggio parete n.4 posti esterni mod. "Villa" Wall support box for 4 outdoor unit mod. "Villa"
Dimensioni (LxHxP mm)	106 x 218 x 70	207 x 218 x 70	308 x 218 x 70	409 x 218 x 70
Montato su scatola Mounted on box				
Installazione Installation	Singola Single	Multiplo orizzontale Multiple horizontal	Multiplo orizzontale Multiple horizontal	Multiplo orizzontale Multiple horizontal
Esempi Examples				

	VI-5BOX4*	VI-BOX6	VI-ADATT	TS-SMART10-ADT	TS-SMART18-ADT
Descrizione	*Scatola (con supporto integrato) da appoggio parete n.5 posti esterni mod. "Villa" Wall support box for 5 outdoor unit mod. "Villa"	Scatola (con supporto integrato) da appoggio parete n.1 posto esterno mod. "Building" Wall support box for 1 outdoor unit mod. "Building"	Adattatore (con supporto integrato) per scatola retrofitt Adapter (with integrated support) for retrofit boxes	Piastra adattatrice per l'installazione del TS-SMART10xx su scatola BL06 Adapter plate for installing TS-SMART10xx on BL06 box	Piastra adattatrice per l'installazione del TS-SMART18xx su scatola TS04XBOX o BL18TS04 Adapter plate for installing TS-SMART18xx on TS04XBOX or BL18TS04 box
Dimensioni (LxHxP mm)	510 x 218 x 70	155 x 372 x 78	115 x 230 x 11	200 x 160 x 3	376 x 262 x 1
Montato su scatola Mounted on box					
Installazione Installation	Multiplo orizzontale Multiple horizontal	Singola Single	Singola Single	Singola Single	Singola Single
Esempi Examples			Non disponibile Not available	Non disponibile Not available	Non disponibile Not available

*Per codici non a listino contattare la rete commerciale *For codes not in the price list, contact the sales network

V44 VIDEOCITOFONIA

V44 VIDEO INTERCOM

Guida alla composizione e alla scelta delle postazioni esterne e interne

Guide to the composition and choice of outdoor and indoor stations

CODICE	DESCRIZIONE	DESCRIPTION
VI2F-PE1AP	Postazione esterna non espandibile audio/video monofamiliare da appoggio parete (2 fili)	Wall-mounted monobloc single-call audio/video outdoor station not expandable (2 wire)
VI2F-PE2AP	Postazione esterna non espandibile audio/video bifamiliare da appoggio parete (2 fili)	Wall-mounted monobloc two-call audio/video outdoor station not expandable (2 wire)
VI2F-PE1	Postazione esterna espandibile audio/video monofamiliare realizzata in monoblocco da incasso o appoggio parete (2 fili)	Single-call audio/video expandable outdoor station monobloc for recessed or wall-mounted installation (2 wire)
VI2F-PE2	Postazione esterna espandibile audio/video bifamiliare monoblocco da incasso o appoggio parete (2 fili)	Two-call audio/video expandable outdoor station monobloc for recessed or wall-mounted installation (2 wire)
VI2F-PE4	Postazione esterna espandibile audio/video quadrifamiliare monoblocco da incasso o appoggio parete (2 fili)	Four-call audio/video expandable outdoor station monobloc for recessed or wall-mounted installation (2 wire)
VI2F-PE7T	Postazione esterna audio/video building monoblocco da incasso o appoggio parete, display 7" touch screen (2 fili) visualizzazione lista nomi o tastiera numerica	Outdoor audio/video building station monobloc device for recessed or wall-mounted installation, 7" colour touch screen display (2 wire)
VI2F-PIT7WF	Postazione interna audio/video vivavoce con display 7" touch screen a colori e connessione Wi-Fi (2 fili)	Hands-free audio/video indoor station with 7" colour touch screen display and Wi-Fi connection (2 wire)
VI2F-PIT5B	Postazione interna audio/video vivavoce con display 5" a colori (2 fili)	Hands-free audio/video indoor station with 5" colour display (2 wire)
VI2F-PIT7B	Postazione interna audio/video vivavoce con display 7" touch screen a colori (2 fili)	Hands-free audio/video indoor station with 7" colour touch screen display (2 wire)
VI2F-PICAB	Cornetta citofonica per l'installazione da parete (2 fili)	Intercom handset for wall installation (2 wire)
VI-PEAUX	Colonna ausiliaria a otto chiamate monoblocco da incasso o appoggio parete (2 fili) (IP)	Auxiliary outdoor station eight-call monobloc for recessed or wall-mounted installation (2 wire) (IP)
VI-PEAUX4	Colonna ausiliaria a quattro chiamate monoblocco da incasso o appoggio parete (2 fili) (IP)	Auxiliary outdoor station four-call monobloc for recessed or wall-mounted installation (2 wire) (IP)
VIIP-PE4	Postazione esterna espandibile audio/video quadrifamiliare monoblocco da incasso o appoggio parete (IP)	Four-call audio/video expandable outdoor station monobloc for recessed or wall-mounted installation (IP)
VIIP-PE1	Postazione esterna espandibile audio/video monofamiliare monoblocco da incasso o appoggio parete (IP)	Single-call audio/video expandable outdoor station monobloc for recessed or wall-mounted installation (IP)
VIIP-PE2	Postazione esterna espandibile audio/video bifamiliare monoblocco da incasso o appoggio parete (IP)	Two-call audio/video expandable outdoor station monobloc for recessed or wall-mounted installation (IP)
VIIP-PE7T	Postazione esterna audio/video building monoblocco da incasso o appoggio parete, display 7" touch screen (IP) visualizzazione lista nomi o tastiera numerica	Outdoor audio/video building station monobloc device for recessed or wall-mounted installation, 7" colour touch screen display (IP)
VIIP-PIT4B	Postazione interna audio/video vivavoce con display 4,3" a colori (IP)	Hands-free audio/video indoor station with 4,3" colour display (IP)
VIIP-PICAB	Cornetta citofonica per l'installazione da parete (IP)	Intercom handset for wall installation (IP)
TS-SMART7ANS	Postazione interna audio/video con display touch screen 7", alluminio brunito satinato (IP)	Indoor audio/video station with 7" touch screen display, burnished satin finish aluminium (IP)
TS-SMART7ALS	Postazione interna audio/video con display touch screen 7", alluminio naturale satinato (IP)	Indoor audio/video station with 7" touch screen display, natural satin finish aluminium (IP)
TS-SMART10ANS	Postazione interna audio/video con display touch screen 10", alluminio brunito satinato (IP) 	Indoor audio/video station with 10" touch screen display, burnished satin finish aluminium (IP)
TS-SMART10ALS	Postazione interna audio/video con display touch screen 10", alluminio naturale satinato (IP) 	Indoor audio/video station with 10" touch screen display, natural satin finish aluminium (IP)
TS-SMART18ANS	Postazione interna audio/video con display touch screen 18", alluminio brunito satinato (IP) 	Indoor audio/video station with 18" touch screen display, burnished satin finish aluminium (IP)
TS-SMART18ALS	Postazione interna audio/video con display touch screen 18", alluminio naturale satinato (IP) 	Indoor audio/video station with 18" touch screen display, natural satin finish aluminium (IP)

Tecnologia 2 fili

2 fili + IP

Tecnologia IP

Nella lista non sono presenti gli accessori di completamento degli impianti.

The list does not contain accessories for completing the systems.



www.ave.it 800 015 072



International Trademark registration
n° 327040 - 942905 - 330600

