

# HOME:PACKS VIDEO

VORKONFIGURIERTE TÜRSPRECHANLAGEN

AUFPUTZ / UNTERPUTZ



pre:pack Video AP mit Serie AVE

TCS:  
BUS

## VARIANTEN

home:pack Video UP mit Serie AVU



Für das Eigenheim

Vorkonfigurierte Video-Türsprechanlagen

Wahlweise für Aufputz oder Unterputz

Zum Freisprechen

Video-Innenstation mit 8,9 cm (3,5") Digitaldisplay

Erweiterbar mit Komfortfunktionen

Bis zu zwei Videoverteiler können zusätzlich versorgt werden

Inklusive Versorgungs- und Steuergerät

# HOME:PACKS VIDEO



## VIDEO-INNENSTATION IWV2211-0140

### BILD / VIDEO EIGENSCHAFTEN

- > Displayart: color
- > Displaygröße: 8,9 cm (3,5")
- > Displaytyp: digitales TFT-Display
- > Displayauflösung : 320 x 240 Pixel
- > Mitsehsperre: ja
- > Bildaufschaltung/Kameraauswahl: an Bildtaste
- > Kamerasteuerung: an Bild- und Navigationstasten
- > Farbsättigung / Helligkeit / Kontrast: einstellbar
- > Komfortmodus: Anzeigen neuer Bilder im zentralen Bildspeicher

### AUDIOEIGENSCHAFTEN / GERÄTEFUNKTIONEN

- > Anzahl akustischer Rufunterscheidungen: 4 (davon bis zu 2 von Außenstationen)
- > Sprachübertragung: Freisprechen / Wechselsprechen (aktivierbar)
- > Anzahl wählbarer Ruftöne: 13
- > automatisches Freisprechen nach Internruf: aktivierbar
- > Mithörsperre: ja
- > automatische Gesprächsabschaltung: ja
- > Rufannahme: an Sprechtaste
- > Rufonabschaltung: an Ruf-AUS-Taste
- > Rufonlautstärke: einstellbar

### ERWEITERTE EIGENSCHAFTEN

- > Türöffnerfunktion: an Türöffnertaste
- > Türöffnerautomatik: aktivierbar
- > Lichtschaltfunktion: an Funktionstaste
- > Steuerfunktion: aktivierbar
- > Parallelruf: aktivierbar
- > Internruf: aktivierbar
- > Türöffnerautomatik: aktivierbar
- > Rufumleitung: aktivierbar
- > zusätzliche Anschlüsse: Etagentaster
- > Etagentüröffnerfunktion: aktivierbar
- > Etagenruf möglich: 1
- > LED (rot): Rufonabschaltung
- > LED (grün): Tür- und Internrufe (Kurzzeitspeicherung), Besetztanzeige, Anzeige Bildaufzeichnung
- > Montageform: Aufputz auf Unterputzdose / Auftischmontage
- > Gehäuseform: Aufputzgehäuse
- > Material Gehäuse: Kunststoff (mattiert)
- > Farbe Gehäuse: weiss
- > OSD-Menü: ja
- > Menüsteuerung: an Menü- und Navigationstasten
- > Betriebsanzeige: OSD-Menü
- > Fehleranzeige: optisch / akustisch (Summenfehleranzeige an beiden LEDs)

- > Kurzmitteilungsempfang: möglich
- > Anzahl Drähte: 6-Draht notwendig
- > Installationsmix Audio, Video, Zutritt in einer Anlage: möglich
- > Inbetriebnahme und Konfiguration: manuell, mit Servicegerät, mit Konfigurationssoftware

### TECHNISCHE DATEN

- > Technologie: 2-Draht-TCS:BUS
- > Stromaufnahme, in Ruhe: 14 mA
- > Stromaufnahme, maximal: 136 mA
- > empfohlene Montagehöhe: 1,6 m
- > zulässige Umgebungstemperatur: -5 bis +40 °C

### OPTIONALES ZUBEHÖR

- > Tischzubehör: ZIT1700-0016
- > Zentraler Bildspeicher: FVM1000-0400



## VERSORGUNGS- UND STEUERGERÄT VBVS05-SG

### GERÄTEFUNKTIONEN

- > Versorgungs- und Steuergerät: für Audio- und Videoanlagen
- > Ausstattung: Lichtschalt- und Türöffnerrelais, Programmierstaste
- > Türöffnerfunktion mit integrierter Spannungsversorgung
- > Lichtschaltfunktion mit potentialfreien Relaiskontakt
- > Türöffnerzeit: manuell einstellbar
- > Lichtschaltzeit: manuell einstellbar
- > Gehäuseform: Reiheneinbaugehäuse 6 TE für Hutschiene

### TECHNISCHE DATEN

- > Eingangsspannung: 230 V (188 bis 260 V), 50/60 Hz



## VIDEO-AUSSENSTATION SERIE AVE

### BILD / VIDEO EIGENSCHAFTEN

- > Color-Kamera mit CMOS-Sensor
- > Tag/Nachtumschaltung: automatisch
- > Infrarotbeleuchtung für Nahfeldausleuchtung
- > diagonaler Erfassungswinkel: 130 Grad
- > Auflösung: 380 TVL
- > Brennweite:  $f = 2,0 \text{ mm}$  (F2,5)
- > Lichtempfindlichkeit: 0 lux (IR an), 1 lux (IR aus)

### GERÄTEEIGENSCHAFTEN

- > Video-Außenstation
- > Montageform: Aufputzmontage
- > integrierter Lautsprecher
- > Material Gehäuse: Aluminium
- > Farbe Gehäuse: eloxiert natur
- > Material Klingeltasten: Metall mit wartungsfreien Kontakten
- > bruchsicheres Namenschildglas
- > energiesparende LED-Namensschildbeleuchtung
- > Öffnungsprinzip: verdeckte Verschraubung
- > Lautstärke Sprachausgabe: einstellbar
- > Lautstärke Mikrofonempfindlichkeit: einstellbar

### ERWEITERTE EIGENSCHAFTEN

- > Lichtschaltfunktion: an unprogrammierter Klingeltaste
- > Namensfeld: weiß hinterleuchtet
- > Anzahl Drähte: 6-Draht notwendig
- > Installationsmix Audio, Video, Zutritt in einer Anlage: möglich
- > Inbetriebnahme und Konfiguration: manuell, mit Servicegerät, mit Konfigurationssoftware
- > Speicher Anlagenkonfiguration: tauschbar gesteckt

### TECHNISCHE DATEN

- > Technologie: 2-Draht-TCS:BUS
- > Stromaufnahme, in Ruhe: 60 mA
- > Stromaufnahme, maximal: 80 mA
- > Kamerafeld HxB mm: 38x82
- > Namensschild HxB mm: 34x74
- > empfohlene Montagehöhe: 1,6 m
- > zulässige Umgebungstemperatur: -20 bis +50 °C
- > UV-Beständigkeit: uneingeschränkt

### LIEFERUMFANG

- > zur Beschriftung: Namensschilder



## VIDEO-AUSSENSTATION SERIE AVU

### BILD / VIDEO EIGENSCHAFTEN

- > Color-Kamera mit 0,8 cm (1/3 Zoll) SONY CCD
- > Tag/Nachtumschaltung: automatisch
- > diagonaler Erfassungswinkel: 90 Grad
- > Auflösung: 600 TVL
- > Brennweite:  $f = 3,6 \text{ mm}$
- > Lichtempfindlichkeit: 0,1 bei F2.0

### GERÄTEEIGENSCHAFTEN

- > Video-Außenstation
- > Montageform: Unterputzmontage
- > Gehäuseform: Frontplatte mit Unterputzkasten
- > Material Gehäuse: Aluminium
- > Farbe Gehäuse: eloxiert natur
- > Material Klingeltasten: Metall mit wartungsfreien Kontakten
- > bruchsicheres Namenschildglas
- > energiesparende LED-Namensschildbeleuchtung
- > Öffnungsprinzip: win:clip
- > Lautstärke Sprachausgabe: einstellbar
- > Lautstärke Mikrofonempfindlichkeit: einstellbar

### ERWEITERTE EIGENSCHAFTEN

- > Lichtschaltfunktion: an jeder Klingeltaste
- > Namens-/Informationsfeld: weiß hinterleuchtet
- > Anzahl Drähte: 6-Draht notwendig
- > Installationsmix Audio, Video, Zutritt in einer Anlage: möglich
- > Konfigurationsmöglichkeiten: manuell, mit Servicegerät, mit Konfigurationssoftware
- > Speicher Anlagenkonfiguration: tauschbar gesteckt

### TECHNISCHE DATEN

- > Technologie: 2-Draht-TCS:BUS
- > Stromaufnahme, in Ruhe: 140 mA
- > Stromaufnahme, maximal: 156 mA
- > Kamerafeld HxB mm: 40x72
- > empfohlene Montagehöhe: 1,6 m
- > zulässige Umgebungstemperatur: -20 bis +50 °C
- > UV-Beständigkeit: uneingeschränkt

### LIEFERUMFANG

- > zum Namensschildwechsel: win:clip-Schlüssel
- > zur Beschriftung: Namensschilder

# HOME:PACKS VIDEO



## VIDEO-AUSSENSTATION (AP), SERIE AVE

Artikel-Nr.

Einfamilienhaus

PVE1410-0010

Zweifamilienhaus

PVE1420-0010



## VIDEO-AUSSENSTATION (UP), SERIE AVU

Artikel-Nr.

Einfamilienhaus

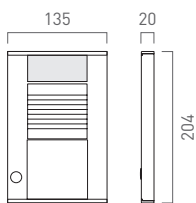
PVU1410-0010

Zweifamilienhaus

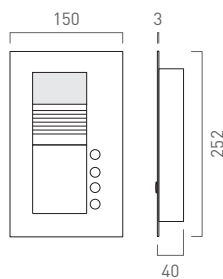
PVU1420-0010

## VERMASSUNG (IN MM)

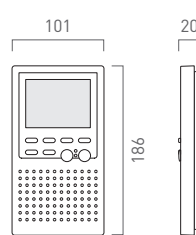
Video-Außenstation  
Serie AVE



Video-Außenstation,  
Serie AVU



ecoos



Netzgerät  
VBVS05-SG



## KONTAKT

Bei Fragen zur Planung nutzen Sie die Beratung der technischen Hotline

Telefon +49 4194 9881-188  
(deutsches Festnetz)

Senden Sie Ihre Anfragen an

Fax +49 4194 9881-189  
E-Mail [hotline@tcsag.de](mailto:hotline@tcsag.de)