



Video: Set Video 7in TS Wi-Fi 2F IP/2-Draht

K40981

ELVOX Videosprechanlagen / Andere Videosprechanlagen / Video / Video-Sets

Set Video 7in TS Wi-Fi 2F IP/2-Draht

AP-Videohaustelefon-Set IP over 2 wires mit: 1 Freisprech-Touchscreen-Monitor, integriertem WLAN für Rufweiterleitung an Smartphone mit dedizierter App, 7"-LCD-Farbdisplay, Halterung für Wandbefestigung, 1 für 1, 2 oder 4 Familien konfigurierbarem Audio-/Video-Klingeltableau mit Regenschutzrahmen und RFID-Lesegerät für Elektroschloss, 1 konfigurierbarem Relaisausgang NO oder NC oder potenzialfreien Kontakt, 12 farbigen RFID-Mifare-Schlüsseln (2 für Konfiguration und 10 für Benutzer), 1 Netzteil 40105

- Kompatibel mit den Sprachassistenten Amazon Alexa
- Sie benötigen keine Programmierung, lediglich den Anschluss der Geräte mit nur 2 Drähten+R2
- Um Videoanrufe direkt auf dem Smartphone oder Tablet entgegenzunehmen und zu verwalten
- Bei Renovierung bestehender 2-Draht-Anlagen brauchen lediglich Innen- und Außenstellen ersetzt zu werden, nicht die Verkabelung
- Pro Wohnung können bis zu 3 WLAN-Kameras angeschlossen werden. Unterstützte Vimar-Kameras 46237.040A, 46239.040A und 46241.036A



Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

1 NR

Komponenten des Sets



40980.M - TS-Bildschirm 7in
Wi-Fi IP/2-Draht



40980.P - Klingeltableau Set
Video 7in IP/2-Draht



40105 - Netzgerät DIN 100-
240V~ 50/60Hz 32Vdc



40169 - 7 Mifare RFID-
Schlüssel

Das könnte Sie ebenfalls interessieren



46237.040A - Kam. Bullet Wi-
Fi Full-HD 1080p 4mm



46239.040A - Kam. PT Wi-Fi
Full-HD 1080p 4mm



46237.028B - Kam.Wi-Fi
1080p 2,8mm 120°-Ansicht



46239.036C - Kam.PT Wi-Fi
3Mpx 3,6mm 110°-Ansicht



46241.030B - Außen-Kam.PT
Wi-Fi 1080p 3mm



40168 - Umformer IP/2-
Draht für Kameras



42920.K - 1-2-4-Tasten-Kit
für RFID-VideoKling.Kit



4621.2812BA - Kam.Bullet IP
IR 2Mpx 2,8-12mm A.V.



4622.2812BA - Kam.Dome IR
IP 2Mpx 2,8-12mm Mic A.V.

Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

- [Elvox CCTV integration in IP-over-2-Wire \(1033 kb\)](#)
- [Guía rápida \(4871 kb\)](#)
- [Manuale utente \(7028 kb\)](#)
- [Manuel de l'utilisateur \(7033 kb\)](#)
- [Manual de usuario \(7030 kb\)](#)
- [User Manual \(7030 kb\)](#)
- [Εγχειρίδιο χρήστη \(7027 kb\)](#)
- [Bedienungsanleitung \(7037 kb\)](#)
- [Manual do utilizador \(7026 kb\)](#)

Technische Daten

- **Gruppe:** Kommunikationstechnik/Komponenten und Systeme
- **Klasse:** Türsprech-Set
- **Mit Video:** Ja
- **Anzahl der Innenstationen:** 1
- **Anzahl der Außenstationen:** 1
- **Anzahl der Ruf-/Klingeltasten:** 2
- **Installationstechnik:** 2-Draht
- **Montageart Innenstation:** Aufputz
- **Farbe der Innenstation:** weiß
- **Montageart Außenstation:** Aufputz
- **Werkstoff der Außenstation:** Aluminium
- **Farbe der Außenstation:** grau
- **Erweiterbar auf max. Anzahl Innenstationen:** 1
- **Erweiterbar auf max. Anzahl Außenstationen:** 1
- **Bildsystem:** sonstige
- **Eigenschaft Bildsystem:** Farbe
- **Verbindung mit Smartphone möglich:** Ja
- **Internkommunikation:** Ja
- **Freisprechen:** Ja
- **Mit Tag-/Nachtfunktion:** Ja
- **Öffnungswinkel Kamera:** 160
- **Funktion PTZ (Schwenken/Neigen/Zoomen):** Nein
- **Mit Memory-Funktion:** Ja
- **Bildschirmdiagonale:** 178,00 mm
- **Bildschirmdiagonale in Zoll:** 7
- **Manuell einstellbare Kamera:** Nein
- **Textfeld/Beschriftungsfläche:** Ja
- **Hörgerätekompatibel:** Nein
- **Geeignet für Behinderte:** Nein
- **Kompatibel mit Apple HomeKit:** Nein
- **Kompatibel mit Google Assistant:** Nein
- **Kompatibel mit Amazon Alexa:** Ja
- **IFTTT-Unterstützung verfügbar:** Nein

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 92. RoHS VAE
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer 8007352708686
Menge 1 NR
Abm. 24,8x22,5x17 [cm]
Gewicht 2.733 [g]

Legal

Vimar behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung die Merkmale der gemeldeten Produkte zu ändern. Die Installation muss durch Fachpersonal gemäß den im Anwendungsland des Geräts geltenden Vorschriften zur Installation elektrischen Materials erfolgen. Für die Nutzungsbedingungen der im Produktblatt enthaltenen Informationen verweisen wir auf [Nutzungsbedingungen](#).