



Hauptmerkmale

Baureihe	TwinBus
Produkt- oder Komponententyp	Videohausstation Komfort
Steuertastentyp	Steuertasten zur Navigation in der Menüstruktur. Türöffnertaste Mithörsperre Lichtschaltertaste
Farbton	Schwarz
Intercom-Typ	Handbetrieb

Zusatzmerkmale

Montagemodus	Tischmontage Wandmontage
Displaytyp	Farb-TFT mit Hintergrundbeleuchtung
Displayauflösung	320 x 240 Pixel
Displaygröße	3,5 Zoll
Helligkeit	Einstellbar
Kontrast	Einstellbar
Angezeigte Informationen	Menügestützte Bedienführung in 13 Sprachen
Material	ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol)
Versorgung	Über TwinBus-Netzteil-Video
Funktion verfügbar	Rufunterscheidung für Tür-/Etagen-/Hausruf Rufspeicher 2 konfigurierbare Tasten Rufschnittstellen-Relais Optische Rufanzeige
Anschlüsse - Klemmen	Audio- und Video-Bus
Signaltyp	20 einstellbare Echtklang-Klingeltöne
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	18-24 V DC zentrale Spannungsversorgung 12 V AC dezentrale Stromzuführung 18-24 V DC dezentrale Stromzuführung
Breite	221 mm
Höhe	151 mm
Tiefe	48 mm
Produktgewicht	0,518 kg

Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	0...80 %

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,5 cm
VPE 1 Breite	15,4 cm
VPE 1 Länge	24,3 cm
VPE 1 Gewicht	716,0 g

VPE 2 Art	CAR
VPE 2 Menge	14
VPE 2 Höhe	32,5 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	10,29 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 Monate
----------------	-----------