



Hauptmerkmale

Produktserie	TwinBus
Produkt oder Komponententyp	Videohausstation Komfort
Steuertastentyp	Lichtschalter Steuertasten zur Navigation in der Menüstruktur. Türöffnertaste Mithörsperre
Farbton	Weiß
Intercom-Typ	Handbetrieb

Zusatzmerkmale

Montagevariante	Wandmontage Tischmontage
Displaytyp	TFT, mit Hintergrundbeleuchtung
Displayauflösung	320 x 240 Pixel
Anzeigegröße	3,5 Zoll
Helligkeit	Einstellbar
Kontrast	Einstellbar
Angezeigte Information	Menügestützte Bedienführung in 13 Sprachen
Material	ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol)
Versorgung	Via TwinBus power supply unit video
Funktion verfügbar	Optische Rufanzeige Rufunterscheidung für Tür-/Etagen-/Hausruf 2 konfigurierbare Tasten Ruf-Schnittstellen-Relais Rufspeicher
Anschlüsse - Klemmen	Audio- und Video-Bus
Signaltyp	20 einstellbare Echtklang-Klingeltöne
Betriebsbemessungsspannung Ue	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 Feuchtigkeit	0...80 %

Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	725,0 g
Höhe VPE1	5,5 cm
Breite VPE1	15,4 cm
Länge VPE1	24,3 cm

Verpackungstyp VPE2	CAR
Inhaltsmenge VPE2	14
Gewicht VPE2	10,6 kg
Höhe VPE2	32,5 cm
Breite VPE2	30 cm
Länge VPE2	40 cm

Nachhaltigkeit

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

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------