# Produktdatenblatt Eigenschaften

# RGE2087770

# Video Innenstation, TwinBus IP, 7", weiß





#### Hauptmerkmale

Baureihe	TwinBus IP
Produkt- oder Komponententyp	Touchscreen-Bildschirm

#### Zusatzmerkmale

Systemanforderungen	Android 8.1 oder neuer
Versorgung	Externe Stromversorgung
[UH,nom] Bemessungsbetriebsspannung	24 V DC
Steuertastentyp	Gesperrt durch einen PIN Rückstellung
Speicherkapazität	2 GB RAM 8 GB ROM
TV-Standards	NTSC
Displaygröße	7 Zoll
Displayauflösung	1.024 x 600 Pixel
Bildrate	30 fps
Auflösung der Videobilder	1.280 x 720
Audiosystem-Steuermodul Typ	Vollduplex
Geräuschpegel	73 dBA standardmäßig für Klingeltöne
Winkelanzeige horizontal x vertikal	30° vertikal oben 70° vertikal unten 70° horizontal oben 70° horizontal unten
Reaktionszeit	25 ms (25°C) für Anzeige
Max. Anzahl unterstützter Geräte	4 Video Innenstation
Funktion verfügbar	Möglichkeit, einen einzelnen Eintrag oder alle Einträge zu löschen Möglichkeit zur Ansicht per APP
Datenaufzeichnung	Ereignisaufzeichnung Verpasste Anrufe Beantwortete Anrufe 200 Bilder von Besuchern Stromausfall
Art der Zeiteinstellung	Bedienungsanleitung NTP
Genauigkeit	5 ppm (Maximum) RTC
Touchscreen	Multitouch kapazitiv
Kommunikationsnetztyp	WLAN (24002483,5 MHz) bei 20 m WLAN (51505250 MHz) bei 20 m
Farbton	Rand: weiß Rahmen: weiß
Lokale Signalisierung	LED Stummschaltung aktiv
Angezeigte Informationen	Menügesteuerte Benutzeroberfläche
Typ und Zusammenstellung der Kontakte	1 S für Türöffnung 1 S für Rufannahme

Anschlüsse - Klemmen	Bus: Schraubklemme 5 Stift(e) 2 Kabel	
Material	Rahmen: ABS + PC Gehäuse: ABS + PC	
Lebensdauer	15 Jahr(e)	
Montageposition	Horizontal Vertikal	
Gehäusevariante	Oberfläche	
Montagehalterung	Klammer	
Höhe	133 mm	
Breite	197 mm	
Tiefe	25,2 mm	

## Montage

Schutzart (IP)	IP30	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-1055 °C	
Relative Luftfeuchtigkeit	095 %	
Richtlinien	2001/95/EG - Allgemeine Produktsicherheit 2014/53/EU - Funkanlagenrichtlinie	
Normen	EN 62820-1-1:2016 EN 62368-1:2014 + AC:2015 EN 61000-6-1 EN 61000-6-3 EN 62479 EN 301 489-17 EN 300-328 EN 60664-1 EN 60065	

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,6 cm
VPE 1 Breite	17,3 cm
VPE 1 Länge	25,6 cm
VPE 1 Gewicht	803,0 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	8,6 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	240
VPE 3 Höhe	105,0 cm
VPE 3 Breite	80,0 cm
VPE 3 Länge	120,0 cm
VPE 3 Gewicht	222,0 kg

### Nachhaltigkeit

- I dominatighor		
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	<b>☑</b> Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	☐ Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
Enthält Halogene	Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen
Vertragliche Gewährleistung	
Garantie	18 Monate