



RTQ600X

Innenstation video, IP über 2-Draht, Freisprechen, intercom view, ws

Technische Eigenschaften

Werkstoff

Farbe	Weiß
RAL Nummer	9010
Glanzgrad	Matt
Werkstoff	Kunststoff

Abmessungen

Höhe	132,2 mm
Breite	200 mm
Tiefe	27,2 mm
Abmessungen	132.2 x 200 mm

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-10 - 45 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20 - 70 °C

Spannung

Betriebsspannung über Bus	48 - 48 V
---------------------------	-----------

Elektrischer Strom

Stromaufnahme während des Betriebs	5,76 mA
Stromaufnahme (Ruhe)	3,84 mA

Bildschirm

Displayauflösung	800 x 480
Displaydiagonale	7 in
Mit Touch Screen	Ja

Funktionen

Anzahl der wählbaren Klingeltöne	5
Mit Türöffnerautomatik	Ja
Hörgerätekompatibel	Nein
Türkommunikationsart	Audio + Video
IP-Adressierung über Intercom Manager	Ja
Mikrofon umschaltbar	Ja
Bildspeicherung	Bis zu 100 Bilder
Automatisches Überschreiben für Bildspeicherung	Ja
Mit Lautstärkeregler für den Dialog	Ja
Anrufweiterleitung zu anderen Stationen im Innenbereich	Ja
Lautstärkeregelung	Ja

Ausstattung

Mikrofontyp	Freisprechen
-------------	--------------

Anschluss

Leiterquerschnitt	0,8 - 0,8 mm ²
Anschluss für externe Signalgeber	Ja
Verbindung für die Anruftaste im Stockwerk	Ja

Kompatibilität

Installationstechnik für Türkommunikation	IP über 2Draht
Kompatibel mit Amazon Alexa	Nein
Kompatibel mit Apple HomeKit	Nein
Kompatibel mit Google Assistant	Nein
IFTTT Unterstützung verfügbar	Nein

Installation, Montage

Montage auf	Aufputz auf Installationsdose
-------------	-------------------------------

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP30
--------------------------------	------

Bedienelemente und Anzeigen

Individuelle Bedienelemente	Ja
-----------------------------	----

Einstellungen

Betriebssystem	Linux
----------------	-------

Gewicht

Gewicht	450 g
---------	-------

Netzform

Wi-Fi-Standard	802.11b 802.11g 802.11n
Wi-Fi-Funktion	App-Verbindung
Wi-Fi-Frequenz	2,4 GHz

Zubehör

Zusatzgerät anreihbar	Nein
-----------------------	------

Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
RoHS-konform	Ja