

2N® INDOOR TOUCH 2.0

GEGENSPRECHANLAGE ZUR INTEGRATION IN HOME AUTOMATION

Die Innensprechstelle 2N® Indoor Touch 2.0 garantiert eine zuverlässige Türkommunikation per Video. Dank Android OS, einer leistungsfähigeren Hardware und einer einfachen Benutzerschnittstelle integrieren Sie den 2N® Indoor Touch 2.0 leicht in 3rd Party Anwendungen. Auf dem berührungsempfindlichen 7-Zoll-Display aus gehärtetem Glas lassen sich beispielsweise auch Systeme der Gebäudeautomation bequem steuern.



- **Widerstandsfähiges berührungsempfindliches 7-Zoll-HD-Display**
- **Integration in Gebäudeautomation**
- **Einfache Anbindung via WiFi**
- **Übersichtlicher Startbildschirm**
- **Attraktives Design mit Auszeichnung**

VARIANTEN



SCHWARZ

91378375



WEISS

91378375WH



WEISS WiFi

91378376WH



SCHWARZ WiFi

91378376

TECHNISCHE PARAMETER

Stromversorgung

Typ	12V DC Adapter oder PoE 802.3af
Empfohlene Stromversorgung	12V/1A
Schutz vor Falschpolung	ja

Benutzerschnittstelle

Steuerung	kapazitatives berührungsempfindliches Display
Displaygröße	7" Farb-Display
Displayauflösung	1024x600 px, 16:9 LED mit Sparmodus
Zustandsanzeige	1x RGB LED (verpasste Gespräche, Sparmodus, usw.)

Betriebssystem

Android 6.0

Audio

Mikrofon	integriert
Lautsprecher	integriert, 2W
Codecs	G.711, G.722, G.729

Video

Codecs	H.264, MJPEG
--------	--------------

Schnittstelle

LAN	10/100BaseT, RJ-45
Empfohlene Verkabelung	Cat5e oder besser
WiFi (wählbar)	802.11b/g/n, integrierte Antenne
2x Relais	
2x GPIO (Türklingelanschluss, usw.)	
Speicherkarte	Micro-SD-Karte (bis 16 GB)

Mechanische Parameter

Maße (B x H x T)	235 x 165 x 40 mm
Gewicht	850 g
Betriebstemperatur	0 °C bis 60 °C
Relative Betriebsfeuchtigkeit	10 % bis 90 % (nicht kondensierend)
Lagertemperatur	-20 °C bis 70 °C
Empfohlene Höhe über dem Meeresspiegel	0 bis 2000 m