

## Inhaltsverzeichnis

Hinweise	
Kit Visto/C	4
Visto	5
Beschreibung	5
Technische Daten	6
Installation	7
Hinweise	7
Wandbefestigung	7
LED-Schiene	8
Art. 3532	9
Beschreibung	9
Art. 3534	11
Beschreibung	11
Spannungsversorgung	11
Anschlussabstände (Max.)	11
Anschlusspläne	12
Variant für Elektrische Verriegelung	12
COMELIT VISTO App	13



### Hinweise

- Dieses Comelit-Produktist f
  ür den Einsatz in Anlagen f
  ür Audio- und Video-Kommunikation in Wohngeb
  äuden, Gewerbe- und Industrieanlagen, in öffentlichen Geb
  äuden und f
  ür den öffentlichen Gebrauch konzipiert.
- Vor Eingriffen an der Anlage immer die Spannungsversorgung unterbrechen.
- Leiter mit einem für die Entfernung bemessenen Querschnitt verwenden und die im Handbuch der Anlage aufgeführten Anweisungen einhalten.
- Es wird empfohlen, die Leiter derAnlage nella nicht in den Rohren der Leistungskabel (110V oder 230 V oder höher) zu verlegen.
- Sicherer Umgang mit Comelit-Produkten:
  - 1. Halten Sie sich strikt an die Angaben in den technischen Handbüchern / den Bedienungsanleitungen
  - Nehmen Sie keine Änderungen an der Anlage mit Comelit-Produkten vor und vermeiden Sie Beschädigungen.
- Die Comelit-Produkte erfordern keine Wartungsarbeiten, abgesehen von der normalen Reinigung, die entsprechend den Anweisungen in den technischen Handbüchern / den Bedienungsanleitungen auszuführen ist.
- Comelit Group S.p.A. lehnt jede Haftung ab bei Schäden durch
  - 1. bestimmungsfremden Gebrauch
  - Missachtung der Anweisungen und Hinweise in dem vorliegenden technischen Handbuch / den Bedienungsanleitungen.
- Comelit Group S.p.A. behält sich vor, jeder Zeit und ohne Vorankündigung Änderungen an dem vorliegenden technischen Handbuch / den Bedienungsanleitungen vorzunehmen.
- Die Markennamen und die Handelsbezeichnungen in dieser Veröffentlichung sind Eigentum der betreffenden Hersteller.
- VISTO unterstützt 433.92 MHZ Signale und kann somit dieses Signal übertragen und Drittanbieterprodukte, welche ebenfalls diese Frequenz unterstützen, fernsteuern.
- Das Wi-Fi und das 433.92 MHZ Signal bei VISTO sind zwei unabhängige Signale welche auch unabhängig voneinander arbeiten.
- Dieses Gerät erfüllt die Bestimmungen der Industry Canada Licence- Exempt RSS-Standards. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine Interferenzen verursachen, und (2) dieses Gerät muss jegliche Interferenz akzeptieren, einschließlich Interferenzen, die einen unerwünschten Betrieb des Geräts verursachen können.
- Dieses Gerät muss mit einer anderen Antenne oder einem Sender in oder außer Kontakt sein.
- Die Applikation Comelit Visto ist auf App Store und Goggle Play verfügbar; sie wird von Geräten iOS 8.0 (oder folgenden Versionen) und von den meisten Android-Geräten mit Version 4.4 oder höher unterstützt; einige Funktionen können jedoch je nach Modell oder Version eingeschränkt sein.

### Kit Visto/C

Mit dem VISTO wird der Fernzugriff auf die eigene Video-Türsprechanlage über Smartphone sowohl in Lokal wie in Remote Realität. Mit der app Comelit Visto, die auf App Store und Google Play zum Download verfügbar ist, können Sie Rufe von der Außensprechstelle beantworten, die Bilder der Kamera der Außensprechstelle und der zusätzlichen externen Kamera anzeigen und Tore und Türen öffnen. Außerdem ist es dank der integrierten Motion Detection möglich, auf dem eigenen Smartphone die Nachricht zu empfangen, dass vor der Haustür Personen anwesend sind oder Bewegungen festgestellt werden.



### Visto Beschreibung



- 1 Aufputzmontage mit Schrauben
- 2 Loch fuer Kabeldurchgang
- 3 Klemmen
  - + Spannungsversorgung Visto
  - NO Schließkontakt des Relais
  - COM Gemeinsamer Kontakt des Relais
- 4 Helligkeitssensor
- 5 Farbweitwinkelkamera
- 6 Mikrofon
- 7 Ruftaste / LED-Anzeige
- 8 Lautsprecher
- 9 Wiederherstellung der Werkseinstellungen
- 10 Sicherungsschraube

#### Technische Daten

WESENTLICHE MERKMALE	
Тур	Monoblock-Türstation
Art des Gehäuses	Plastic
Audio-/Videosystem	$\checkmark$
Aufputzmontage	$\checkmark$
Kamera	Farben
Diagonaler Blickwinkel (°)	170
Videokodierung	H.264
Sensortyp	1/4" CMOS
Mindestbeleuchtung (lux)	2
Min. S/W-Beleuchtungsstärke (lux - LED IR ON)	0
Objektivgröße (mm)	1,6
LED-Anzeige	$\checkmark$
Tastenruf	$\checkmark$
Tasten insgesamt	1
Temperaturbereich (°C)	-25 / +55
Relative Luftfeuchtigkeit beim Betrieb (%)	0 / 75
Schutzart IP	IP54
MERKMALE DER SOFTWARE-/FIRMWARE	
Videoanalytik	Motion Detection
Remote control by mobile	App Comelit Visto (Android, iOS)
Push notification	$\checkmark$
Pixel Kamera (H x V)	SD (320x192) / HD (1280 x 720)
FUNKTIONEN	
Funktion Türöffnertaste	✓
TECHNISCHE DATEN HARDWARE	
austauschbare Abdeckung	$\checkmark$
Produktfarbe	
MERKMALE DER AUDIO/VIDEO	Dark graphite RAL9011
	Dark graphite RAL9011
Video recording	Dark graphite RAL9011 Cloud
Video recording Audio-Typ	Dark graphite RAL9011 Cloud Bidirektional, Full-Duplex, Echo canceler, Noise canceler
Video recording Audio-Typ ELEKTRISCHE MERKMALE	Dark graphite RAL9011 Cloud Bidirektional, Full-Duplex, Echo canceler, Noise canceler
Video recording Audio-Typ ELEKTRISCHE MERKMALE Spannungsversorgung	Dark graphite RAL9011 Cloud Bidirektional, Full-Duplex, Echo canceler, Noise canceler 12÷33 V CC



#### Installation Hinweise

Das KIT VISTO/C sollte immer in Nähe des Wi-Fi-Routers installiert werden Vor der endgültigen Installation des Produktes immer die Qualität des Wi-Fi-Signals überprüfen. Ein zu schwaches Wi-Fi-Signal beeinträchtigt den störungsfreien Betrieb des VISTO.



#### Wandbefestigung







### **LED-Schiene**



Start

Bestätigung der Türöffnung

Wi-Fi-Suche Wi-Fi nicht verfügbar Verlust der Wi-Fi-Verbindung



Mit Wi-Fi verbunden Keine Verbindung mit dem Server



Stand-by



Gespräch im Gang



in Kommunikation



Aktualisierung läuft

ACHTUNG: dieses Update kann bis zu 10 Minuten Zeit in Anspruch nehmen. Während dieses Prozesses das Gerät eingeschaltet lassen und die Verbindung nicht trennen.



Modus Access Point



#### Art. 3532 Beschreibung



- Auswahl Melodie
- VOL Lautstärkeregelung
- PAIR Geräteverbindung
- 1. Lautsprecher
- 2. Zur Wandbefestigung
- 3. Batteriefach für AA 1,5V (Nicht mitgeliefert)



Art. 3532 unterstützt 433.92 MHZ Signale



Klingeltaste an der Türstation drücken während die PAIR Taste am Zusatzgong gedrückt und gehalten wird. Verbindung wird mit einem Klingelton bestätigt.





### Art. 3534 Beschreibung

Netzteil				
	Eingangsspannung		100-240V AC	
	Ausgangsspannung		24 V DC	
	Max. Stromabgabe		0,4A	
Pusi	2.	Europe UK USA		

# Spannungsversorgung

Anschlussabstände (Max.)





## Anschlusspläne



#### Variant für Elektrische Verriegelung





## **COMELIT VISTO App**

Nach dem Download der COMELIT VISTO App vom "Apple App Store" oder "Google Playstore" auf dem Smartphone kann man VISTO mit dem Router via Wi-Fi verbinden

Wenn der Router mit dem Internet verbunden ist wird das Smartphone Push-Benachrichtigungen für Bewegungserkennung erhalten und es kann zwischen VISTO und dem Smartphone kommuniziert werden.

Diese Tipps helfen Ihnen bei der Installation Ihrer Visto.



#### Inbetriebnahme VISTO Wi-Fi und app

- 1. Laden Sie die App COMELIT VISTO vom App Store oder von Google Play herunter
- 2. Öffnen Sie die App und drücken Sie auf "REGISTRIEREN"
- 3. Geben Sie die Daten ein, die für die Erstellung des Accounts gefordert werden
- 4. Bestätigen Sie das Account mit der eigenen E-Mail
- 5. Drücken Sie auf der App "LOGIN"
- 6. "Benutzername" und "Passwort" eingeben und auf "LOGIN" drücken
- 7. Eine neue Außensprechstelle Visto hinzufügen, auf 🗮 und "NEUES GERÄT VERBINDEN" drücken
- 8. Folgen Sie den Anweisungen des App-Assistenten, um die Konfiguration zu beenden

Bei der Konfiguration werden Sie zur Eingabe des GERÄTE-PASSWORTS aufgefordert; geben Sie 888888 ein.



Wir empfehlen aus Sicherheitsgründen das Passwort des Geräts nach Installation zu ändern



Wenn Sie den TÜRÖFFNER über Smartphone verwenden möchten, sollten Sie zur Sicherheit das Passwort jedes Mal eingeben (Werkseitig 888888). Sie können andernfalls die Funktion Passwort speichern durch Klicken auf "OneKey Entsperrung" aktivierern.





Der Master-Benutzer kann eine unbegrenzte Anzahl von Slave-Benutzern einladen, indem er im Einstellungsmenü die Schaltfläche "My Share" verwendet.



ACHTUNG! Visto Wi-Fi muss auf die neueste Firmware-Version aktualisiert werden.

In der Visto Comelit App zeigt ein roter Punkt auf dem Symbol **«** oben rechts die Verfügbarkeit von Updates und nützliche Informationen für die ordnungsgemäße Funktion des Geräts an. Nachdem das Gerät mit dem Netz verbunden ist, überprüfen Sie bitte, ob es die neueste Firmwareversion benutzt.



Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres Visto von Comelit!

1ª ed - 1rev. 04/2018 cod. 2G40002191

#### CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEMS







W W W . C O M e l i t g r O u p . C O M Via Don Arrigoni, 5 - 24020 Rovetta (BG) - Italy

