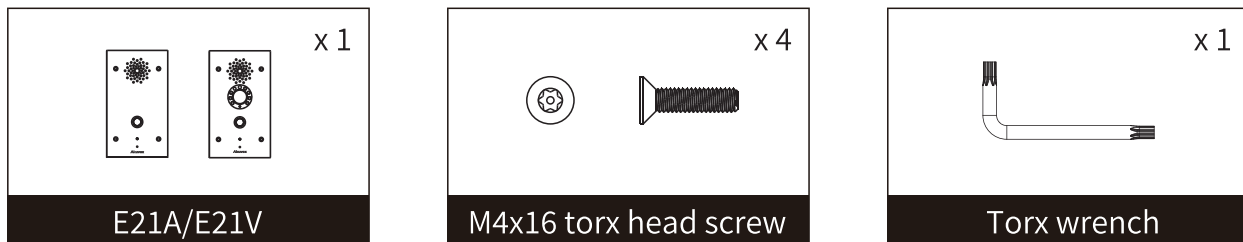


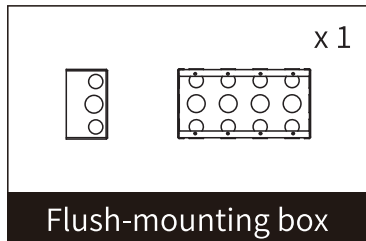
Packungsinhalt

Überprüfen Sie vor der Verwendung des Geräts das Gerätmodell und stellen Sie sicher, dass der Lieferumfang die folgenden Artikel enthält:

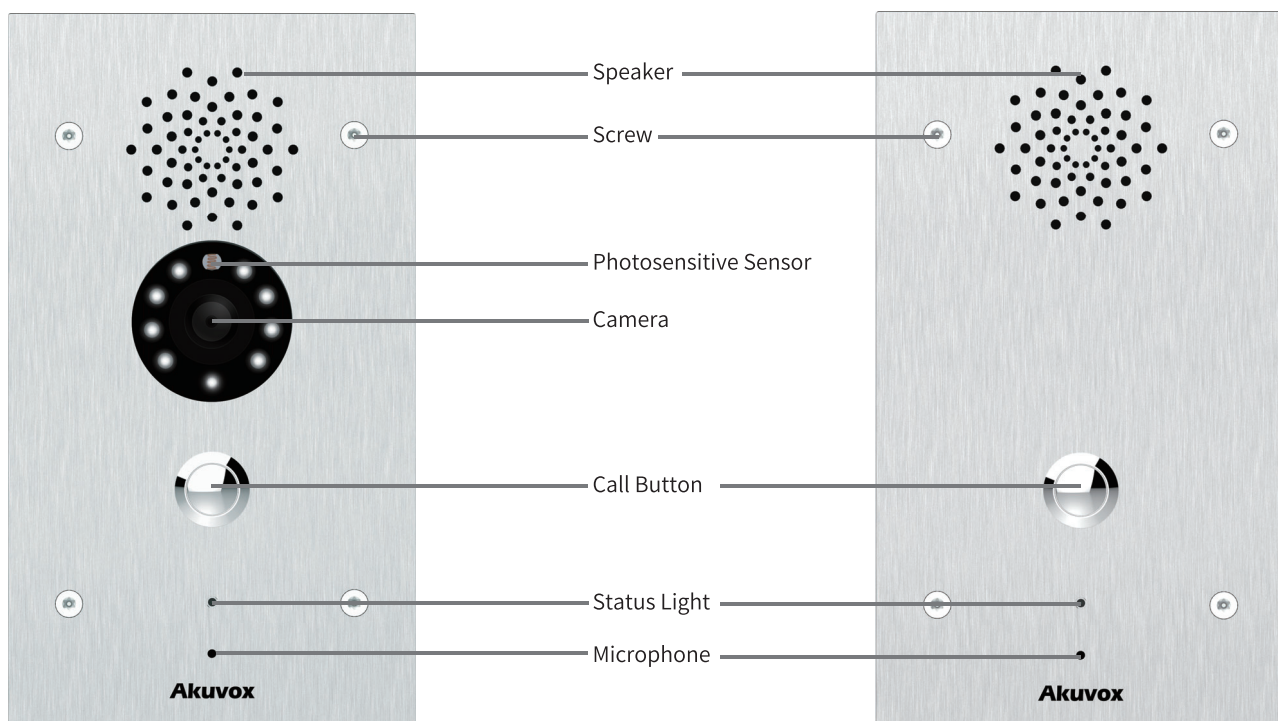


Optionales Zubehör:

Zubehör für die Unterputzmontage (siehe Karton mit dem Unterputz-Montagesatz)



Produktübersicht



E21V

E21A

Bevor Sie beginnen

Benötigtes Werkzeug

(nicht im Lieferumfang enthalten)

- Cat-Ethernet-Kabel
- Kreuzschlitzschraubendreher

Spannungs- und Stromspezifikationen

- Es wird empfohlen, zum Einschalten des Geräts ein PoE- oder 12-VDC-1A-Netzteil zu verwenden.

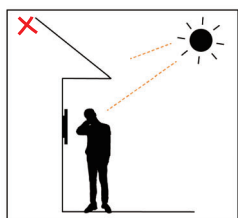
AWG-Größen- und Eigenschaftstabelle

Bitte befolgen Sie die Anweisungen zur ordnungsgemäßen Verkabelung, um das Gerät zu installieren:

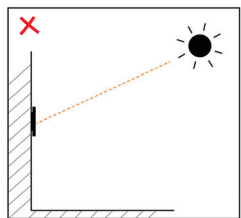
Power Supply	12VDC 1A				
AWG	16	18	20	22	24
Resistance(ohm/km)	13.5	21.4	33.9	48.5	79.6
Cross-sectional Area(mm ²)	1.318	0.8107	0.5189	0.3247	0.2047
Wire Length(m)	≤50	≤50	≤50	≤40	≤20

Anforderungen

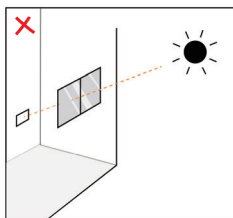
1. Platzieren Sie das Gerät nicht in der Nähe von Sonnenlicht und Lichtquellen, um mögliche Schäden zu vermeiden.
2. Platzieren Sie das Gerät nicht in Umgebungen mit hohen Temperaturen, hoher Luftfeuchtigkeit oder in Umgebungen mit Magnetfeldern.
3. Stellen Sie das Gerät sicher auf einer ebenen Fläche auf, um Verletzungen und Sachschäden durch Herunterfallen zu vermeiden.
4. Verwenden oder platzieren Sie das Gerät nicht in der Nähe von Heizkörpern.
5. Halten Sie bei der Installation des Geräts in Innenräumen einen Abstand von mindestens 2 Metern zu Licht und mindestens 3 Metern zu Fenstern und Türen ein.



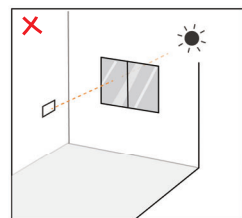
Backlight



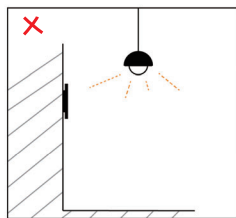
Direct sunlight



Direct sun through window



Indirect sunlight through window



Close to light

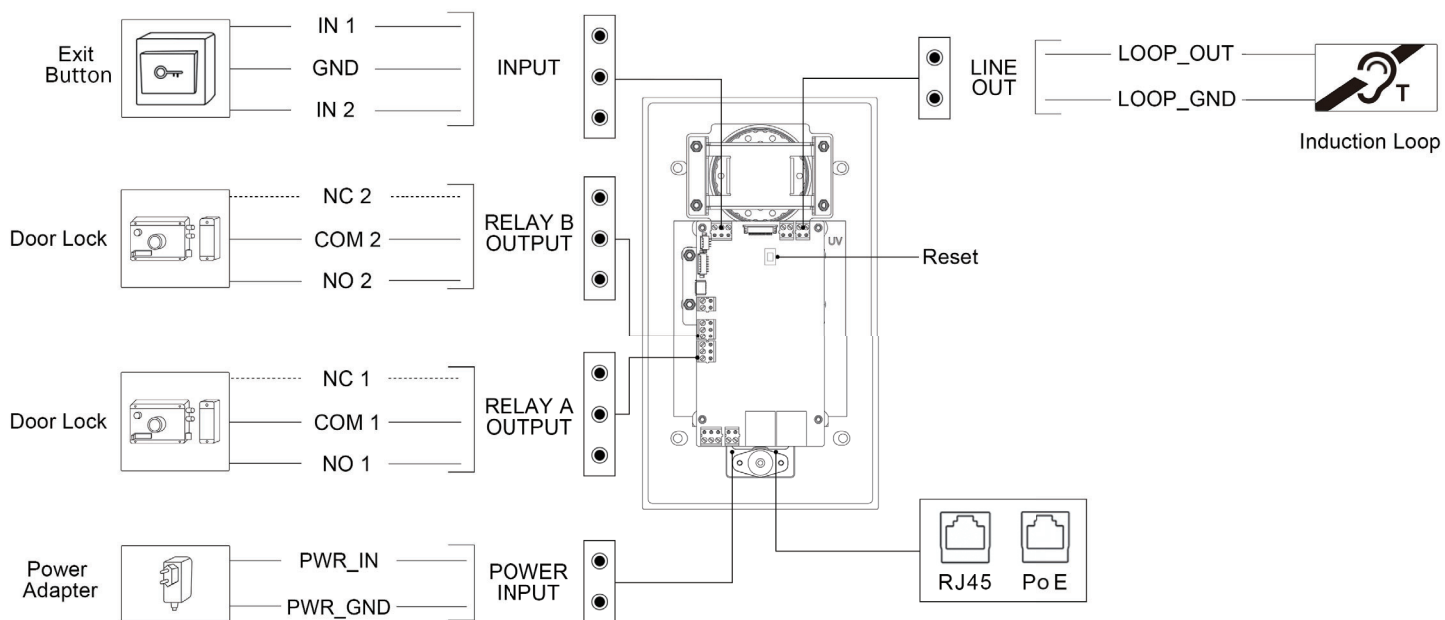
Warnung!

1. Vermeiden Sie aus Sicherheitsgründen das Berühren von Netzkabel, Netzteil und Gerät mit nassen Händen, das Knicken oder Ziehen am Netzkabel sowie die Beschädigung von Komponenten. Verwenden Sie nur geeignete Netzteile und Netzkabel.
2. Achten Sie darauf, sich nicht auf den Bereich unter dem Gerät zu stellen, da Sie sich sonst durch Stöße verletzen könnten.

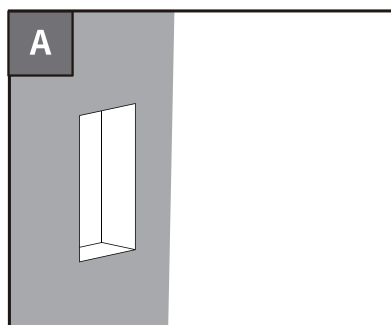
Vorsicht

1. Stoßen Sie nicht mit harten Gegenständen auf das Gerät.
2. Üben Sie keinen starken Druck auf den Bildschirm aus.
3. Setzen Sie das Gerät keinen chemischen Produkten wie Alkohol, Säuren, Desinfektionsmitteln usw. aus.
4. Achten Sie auf die korrekten Durchmesser und Tiefen der Schraubenlöcher, um ein Lösen der Installation zu verhindern. Sollten die Schraubenlöcher zu groß sein, befestigen Sie die Schrauben mit Klebstoff.
5. Reinigen Sie die Geräteoberfläche vorsichtig mit einem feuchten Tuch und wischen Sie sie anschließend mit einem trockenen Tuch ab.
6. Bei ungewöhnlichen Geräuschen oder Gerüchen schalten Sie das Gerät bitte aus und wenden Sie sich umgehend an das technische Team von Akuvox.

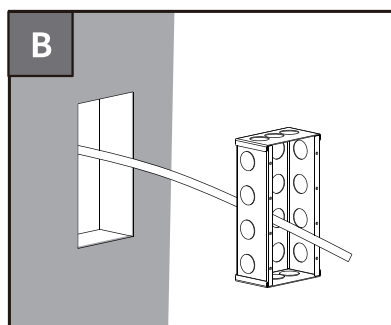
Anschlussdiagramm



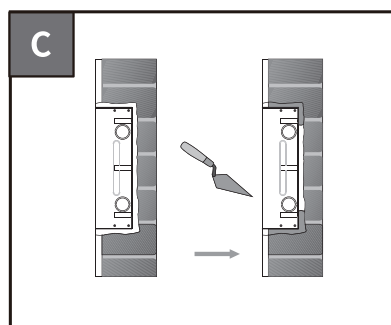
Montage



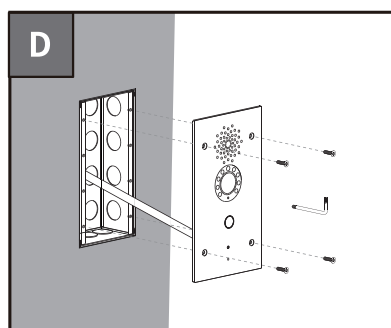
Schneiden Sie entsprechend der Kabelposition ein quadratisches Loch mit den Abmessungen 190 x 100 x 60 mm (Höhe x Breite x Tiefe) in die Wand.



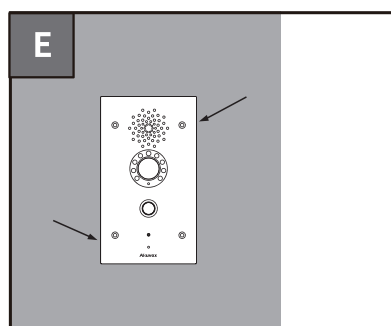
- Passende Kabelöffnungen in der **Unterputzdose** ausstanzen.
- Alle Kabel durch die Kabelöffnung führen.
- Unterputzdose** in die quadratische Öffnung einsetzen.



- Falls zwischen **Unterputzdose** und Wand ein Spalt vorhanden ist, füllen Sie diesen mit Zement oder korrosionsbeständigem Konstruktionskleber.
- Stellen Sie sicher, dass der Klebstoff getrocknet ist, bevor Sie mit dem nächsten Schritt fortfahren.



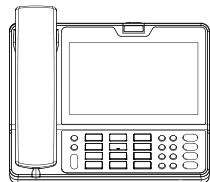
Befestigen Sie das Gerät mit vier **M4x16-Torxschrauben** an der **Unterputzdose**.



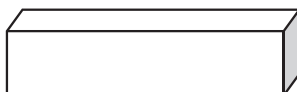
Um das Eindringen von Wasser in das Gerät zu verhindern, tragen Sie wasserfesten Klebstoff entlang der Verbindung zwischen Gerät und Wand auf.

Topologie des Anwendungsnetzwerks

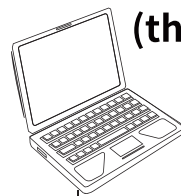
SIP Video Phone



Network Video
(third party)

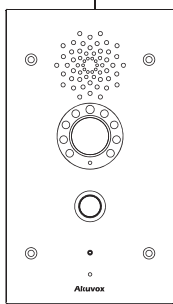


PC
(third party)



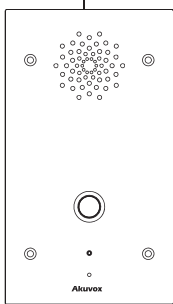
LAN

PoE



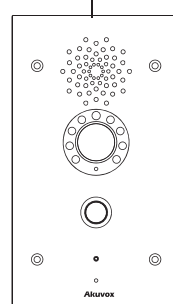
E21V

PoE



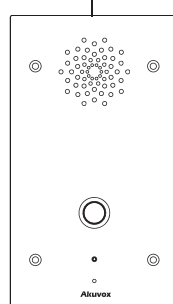
E21A

PoE



E21V

PoE



E21A

LED Statusinformation

LED Status		Description
Blue	Always on	Normal status
	Flashing	Calling
Red	Flashing	Offline
Green	Always on	Talking on a call
	Flashing	Receiving a call

Hinweis: Weitere LED-Einstellungen finden Sie unter **Intercom > LED-Einstellungen** der E21X-Web-Benutzeroberfläche.

Gerätetest

Bitte überprüfen Sie den Gerätestatus nach der Installation:

- Netzwerk:** Halten Sie die **Anruftaste** gedrückt, um die IP-Adresse zu beziehen. Das Netzwerk funktioniert ordnungsgemäß, wenn das Gerät die IP-Adresse anzeigt. Wird keine IP-Adresse bezogen, meldet das E21X „IP 0.0.0.0“.
- Gegensprechanlage:** Drücken Sie die **Anruftaste**, um einen Anruf zu tätigen. Die Anrufkonfiguration ist korrekt, wenn der Anruf erfolgreich war.

Garantie

- Die Akuvox-Garantie deckt keine vorsätzlichen mechanischen Schäden oder Zerstörungen ab, die durch unsachgemäße Installation verursacht wurden.
- Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu modifizieren, zu verändern, zu warten oder zu reparieren. Die Akuvox-Garantie gilt nicht für Schäden, die von Personen verursacht werden, die nicht Vertreter von Akuvox oder einem von Akuvox autorisierten Serviceanbieter sind. Bitte wenden Sie sich an das technische Team von Akuvox, wenn das Gerät repariert werden muss.

Hilfe

Wenn Sie Hilfe oder weitere Unterstützung benötigen, kontaktieren Sie uns unter:

 <https://ticket.akuvox.com/>

 support@akuvox.com

Scannen Sie den QR-Code für weitere Videos, Anleitungen und Produktinformationen.



Informationshinweis

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen gelten zum Zeitpunkt des Drucks als richtig und zuverlässig. Dieses Dokument kann ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Aktualisierungen dieses Dokuments können auf der Akuvox-Website eingesehen werden: <http://www.akuvox.com> © Copyright 2024 Akuvox Ltd. Alle Rechte vorbehalten. Vertrieb für Deutschland:

FRS GmbH & Co. KG, Weingartenstr. 1-3, 44263 Dortmund
www.frs-online.de | info@frs-online.de

