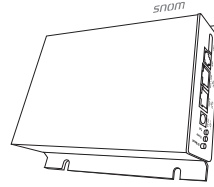


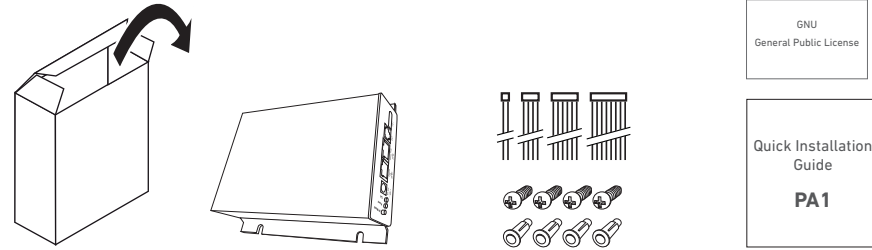
Quick Installation Guide

PA1

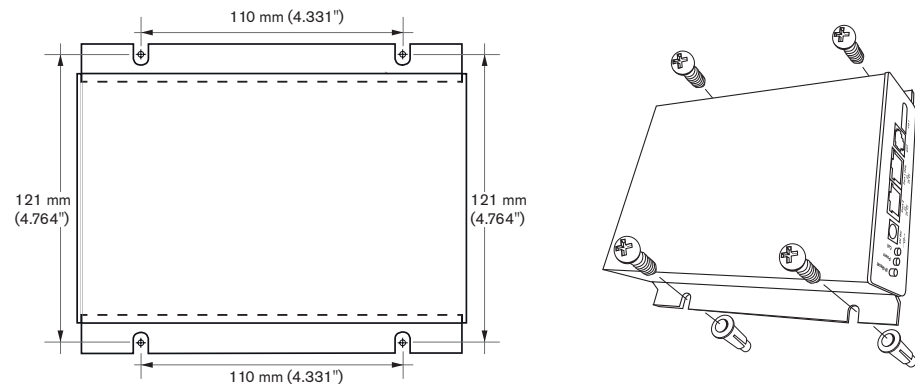
Public Address System



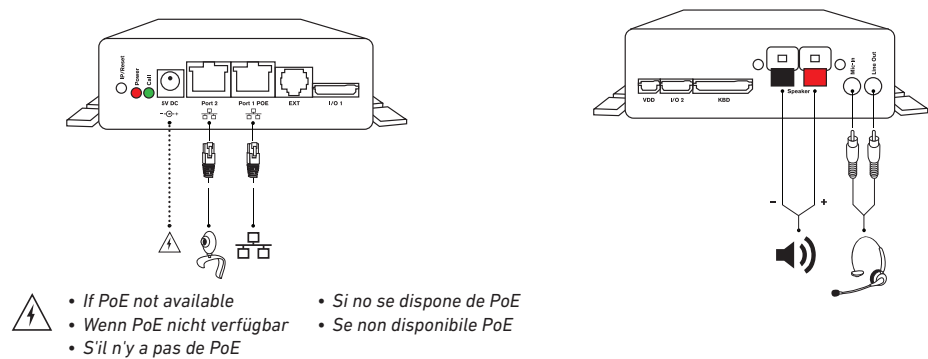
A Delivery content · Lieferumfang · Contenu de la boîte · En la caja · Contenuto della confezione



B Wall mounting · Wandbefestigung · Fixation murale · Montaje en pared · Montaggio al parete



C Connecting · Anschließen · Conectar · Conectar · Collegare



- If PoE not available
- Wenn PoE nicht verfügbar
- Si l'y a pas de PoE
- Si no se dispone de PoE
- Se non disponibile PoE

Snom Technology GmbH

Wittestr. 30 G  
13509 Berlin, Deutschland  
office.de@snom.com

Snom, Inc.  
2603 Camino Ramon, Suite 420  
San Ramon, CA 94583, USA  
office.us@snom.com

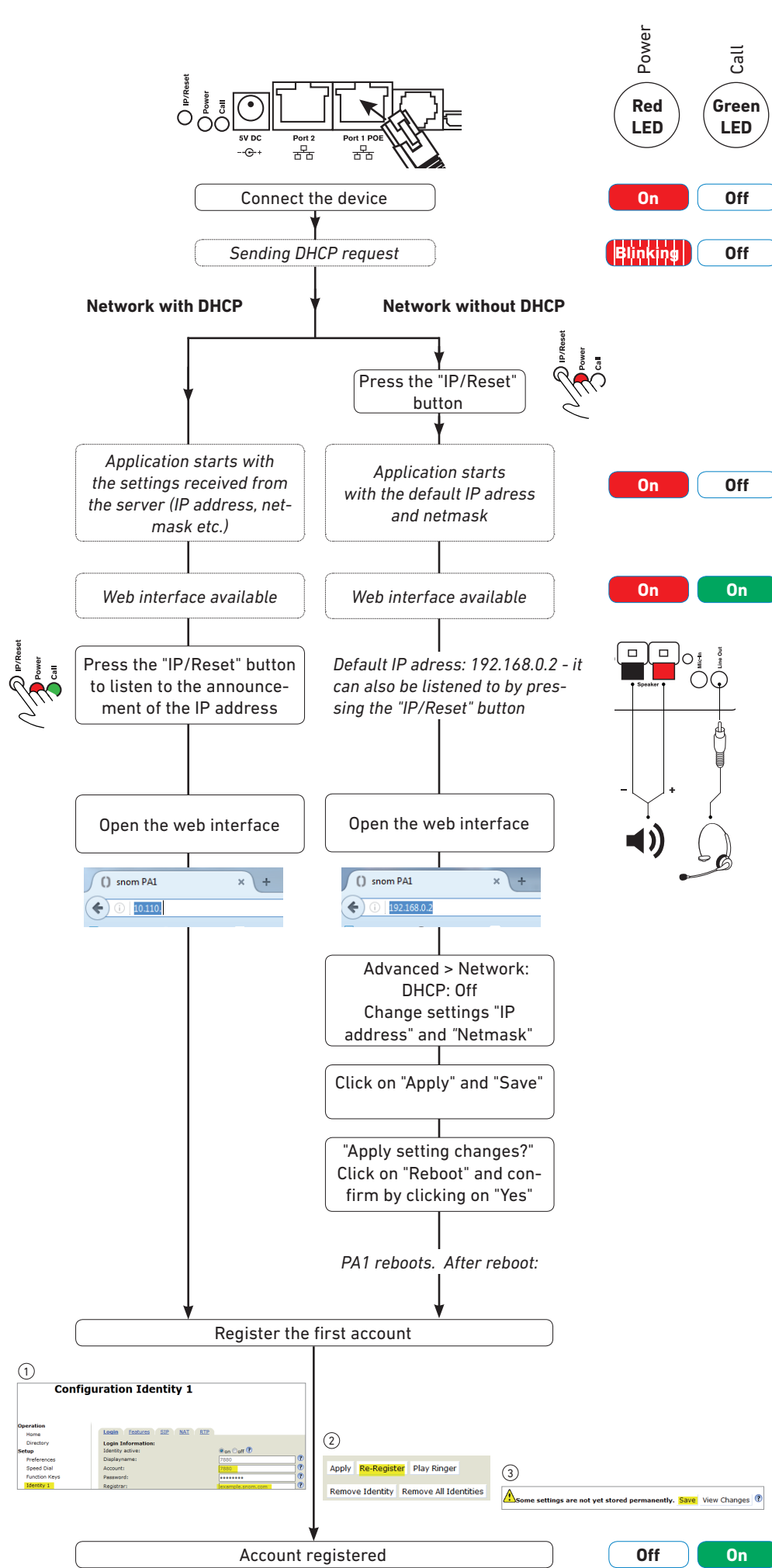
Snom Technology GmbH  
The Courtyard  
High Street  
Ascot, Berkshire SL5 7HP, UK  
office.uk@snom.com

Snom Technology GmbH  
6 Parc des fontenelles  
78870 Bailly, France  
office.fr@snom.com

Snom Technology GmbH  
Via Milano 1  
20020 Lainate, Italia  
office.it@snom.com

Snom Technology Ltd.  
Rm. 828, 5F, No. 285, Sec. 4  
Zhongxiao E. Rd., Da'an Dist.  
Taipei City 10692, Taiwan  
office.tw@snom.com

D Initializing · Initialisierung · Initialisation · Inizializzare · Inicializar



ENGLISH

Copyright, Trademarks, Legal Disclaimers

© 2017 Snom Technology GmbH. All Rights Reserved.  
Snom, the names of Snom products, and Snom logos are trademarks owned by Snom Technology GmbH.  
All product specifications are subject to change without notification. Snom Technology GmbH reserves the right to revise and change this document at any time, without being obliged to announce such revisions or changes beforehand or after the fact.

Although due care has been taken in the compilation and presentation of the information in this document, the data upon which it is based may have changed in the meantime. Snom therefore disclaims all warranties and liability for the accurateness, completeness, and currentness of the information published, except in the case of intention or gross negligence on the part of Snom or where liability arises due to binding legal provisions.

Important Information

Please read the instructions on safety and disposal and on how to set up and use the device before using it and also give them to other users to read or inform those users of their contents. Save this guide and do not give the device to third parties without it.

Safety Instructions

- If the device is not supplied with power via the Ethernet cable, use only a power adapter expressly recommended by Snom. Other power supplies may damage or destroy the device, affect its behavior, or induce noise.
- Avoid placing the cables where people may trip over them or where they may be exposed to mechanical pressure as this may damage them.
- This device is for indoor use only! NOT FOR OUT-DOOR USE!
- Do not install the device in rooms with high humidity (for example, in bathrooms, laundry rooms, damp basements). Do not immerse the device in water and do not spill or pour liquids of any kind onto or into the device.
- Do not install the device in surroundings at risk for explosions (paint shops, for example). Do not use the device if you smell gas or other potentially explosive fumes.
- Do not use the device during thunderstorms. Lightning striking the power grid may cause electric shocks.

SELV (Safety Extra Low Voltage) Compliance

Safety status of input/output connections comply with SELV requirements.

**Warning:** To avoid electric shock, do not connect safety extra-low voltage (SELV) circuits to tele-device-network voltage (TNV) circuits. LAN ports contain SELV circuits, and PSTN ports contain TNV circuits. Some LAN and PSTN ports both use RJ-45 (8P8C) connectors. Use caution when connecting cables.

Standards conformance

- CE** This device complies with the essential health, safety, and environmental requirements of all relevant European directives.
- FC** This device is FCC Class B certified and meets US health, safety, and environmental standards.

The declaration of conformity can be requested from Snom (address see left column).

Unauthorized opening, changing, or modifying the device will cause the warranty to lapse and may also result in the loss of CE conformity and the FCC certification. In case of malfunction contact authorized service personnel, your seller, or Snom.

- **Safety:** IEC 60950
- **Connectors:**
  - 2 x RJ45 (Ethernet): 1 x LAN/PoE, 1 x PC, camera, etc.
  - 1 x 5V DC coaxial power connector
  - 2 push-on speaker connectors

- 2 x 3.5 mm headset connectors (mic in/line out) for installation and maintenance purposes only
- 4 I/O pins for controlling connected devices via web interface or DTMF
- **Amplifier:** Class D, 4W (loudspeaker not included)
- **Ethernet:** 2 x IEEE 802.3, 10/100 Mbps switch
- **Power over Ethernet (PoE):** IEEE 802.3af, Class 3
- **Power:** PoE or, if PoE not available, the separately available power adapter A6 (not included):
  - EU: Snom PN 00004325
  - US: Snom PN 00004326

Disposal of the device

This device is subject to European Directive 2012/19/EU and may not be disposed of with general household garbage. If you do not know where to dispose the device at the end of its lifespan, contact your municipality, local waste management provider, or vendor.

Cleaning

To clean the device, use an anti-static cloth. Please avoid cleaning liquids as they might damage the surface or internal electronics of the device.

Wall mounting

**Note:** The Ethernet cable must not be bent to avoid damage and loss of the network connection. We recommend that you place the PA1 so that the PoE connector is facing toward the LAN port in your network.

1. Use the measurements in Fig. B to mark the positions of the four holes to be drilled in the wall.
2. Drill the holes and insert the expansion anchors in the holes.
3. Place the PA1 on the wall with the cut-outs above the anchors.
4. Place the screws in the anchors and tighten them evenly.

**Connecting the device:** See Fig. C.

**Initializing:** See Fig. D.

**For more information on connecting the Snom PA1 and for information on setting it up and operating it, please refer to the manual available at [http://wiki.snom.com/Snom\\_PA1](http://wiki.snom.com/Snom_PA1).**

DEUTSCH

Copyright, Markenrechte, Haftungsausschluss

© 2017 Snom Technology GmbH. Alle Rechte reserviert.

Snom sowie die Namen der Snom-Produkte und die Snom-Logos sind gesetzlich geschützte Marken der Snom Technology GmbH.

Produktspezifikationen können ohne Vorankündigung geändert werden. Snom Technology GmbH behält sich jederzeit das Recht auf Überarbeitung und Änderung dieses Dokumentes vor, ohne verpflichtet zu sein, die vorgenommenen Änderungen anzukündigen oder mitzuteilen.

Trotz der angewandten Sorgfalt bei der Zusammenstellung und Präsentation der Informationen in diesem Dokument können sich Daten zwischenzeitlich geändert haben. Daher übernimmt Snom keine Gewähr für die Richtigkeit, Vollständigkeit oder Aktualität der zur Verfügung gestellten Informationen. Jegliche Haftung für Schäden ist ausgeschlossen, sofern diese nicht auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit auf Seiten von Snom beruhen oder sofern keine Haftung aufgrund zwingender gesetzlicher Bestimmungen eintritt.

Wichtige Hinweise

Lesen Sie bitte vor Inbetriebnahme die Sicherheitshinweise und die Bedienungsanleitung. Lassen Sie sie auch von den Mitbenutzern des Gerätes lesen oder informieren Sie sie über deren Inhalt. Bewahren Sie dieses Dokument auf und geben Sie das Gerät nur mit ihm an Dritte weiter.

**Sicherheit**

Befolgen Sie die Anweisungen in dieser Bedienungsanleitung und in der sonstigen Dokumentation des Geräts.

- Falls die Stromversorgung nicht über ein Ethernetkabel erfolgt, verwenden Sie nur ein von Snom ausdrücklich empfohlenes Netzteil. Die Verwendung anderer Netzteile könnte das Gerät beschädigen oder gar zerstören.
- Verlegen Sie die Netz- und Stromkabel so, dass sie durch mechanischen Druck nicht beschädigt werden und Personen nicht darüber stolpern könnten.
- Dieses Gerät ist nur für den Gebrauch in Innenräumen bestimmt - NICHT FÜR DEN AUSSENBEREICH!
- Stellen Sie das Gerät nicht in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit wie Badezimmern, Waschküchen, feuchten Kellerräumen auf. Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser und gießen Sie keine Flüssigkeiten auf oder in das Gerät.
- Stellen Sie das Gerät nicht in explosionsgefährdeten Umgebungen (z.B. Lackiereien) auf. Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn Sie Gas oder andere möglicherweise explosionsgefährliche Dämpfe riechen.
- Telefonieren Sie nicht während eines Gewitters (Stromschlaggefahr bei Blitzschlag ins Netz).

**SELV (Safety Extra Low Voltage) Einhaltung**

Die Eingangs-/Ausgangsverbindungen halten die SELV-Richtlinien für Kleinspannungsgeräte ein.

**Warnung:** Um elektrische Schläge zu vermeiden, verbinden Sie keine SELV-Geräte mit Geräten, die Fernsprech-Netzspannung (TNV) führen. Nur an LAN-Ports anschließen! LAN-Ports enthalten SELV-Stromkreise, Festnetz-Anschlüsse dagegen TNV-Stromkreise. Vorsicht beim Anschließen, da beide Steckverbindungen RJ-45 (8P8C) verwenden könnten.


**Normkonformität**

CE Dieses Gerät entspricht den grundlegenden Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltauforderungen aller relevanten europäischen Richtlinien. Die Konformitätserklärung kann bei Snom (Anschrift siehe zweite Spalte links) angefordert werden.

Die eigenmächtige Öffnung des Geräts sowie Änderungen und Modifizierungen am Gerät führen zum Erlöschen der Herstellergarantie und können darüberhinaus zum Erlöschen der Zulassungen führen.

- Sicherheit:** IEC 60950
- Anschlüsse:**
  - 2 x RJ45 (Ethernet): 1 x LAN/PoE, 1 x PC, Webcam, o.ä.
  - 1 x 5V DC Hohlstecker
  - 2 Klemmen für Lautsprecheranschluss
  - 2 x 3,5 mm Headsetbuchsen (mic in/line out)-nur für Installations- und Servicezwecke
  - 4 I/O-Anschlüsse, fernkonfigurierbar zur Steuerung angeschlossener Geräte
- Verstärker:** Klasse D 4W (Lautsprecher nicht in Lieferung enthalten)
- Ethernet:** 2 x IEEE 802.3 / 10/100 Mbps Switch
- Power over Ethernet (PoE):** IEEE 802.3af, Klasse 3
- Stromspeisung:** Über Netzwerk oder, falls PoE nicht verfügbar, über das separat erhältliche Netzteil A6 (Snom Art.-Nr. 00004325).

**Entsorgung des Produkts**

 Dieses Gerät unterliegt der europäischen Richtlinie 2012/19/EU und darf nicht im Hausmüll entsorgt werden. Wenn Sie nicht wissen, wo Sie Ihr Altgerät entsorgen können, wenden Sie sich bitte an Ihre Kommune, Ihren örtlichen Müllentsorger oder Ihren Fachhändler.

**Reinigung**

Benutzen Sie ein antistatisches Tuch. Benutzen Sie kein Wasser und keine Reinigungsflüssigkeiten, da sie die Oberfläche und die Elektronik des Gerätes beschädigen könnten.

**Wandbefestigung**

**Bitte beachten:** Das Ethernet-Kabel darf nicht geknickt werden, um eine Beschädigung und den Verlust der Netzwerkverbindung zu vermeiden. Wir

empfehlen, das PA1so anzubringen, dass die PoE-Buchse dem LAN-Port zugewandt ist.

- Markieren Sie die Positionen der Dübellöcher auf der Wand. Die Maße für die Positionierung finden Sie in Abb. B.
- Bohren Sie die Löcher und setzen Sie die Dübel ein.
- Platzieren Sie das Snom PA1 mit den Aussparungen in den Halteschienen über den Dübeln.
- Stecken Sie die Schrauben in die Dübel und schrauben Sie sie gleichmäßig fest.

**Anschließen:** Siehe Abb. C.

**Initialisierung:** Siehe Abb. D.

**Weitere Informationen über die Einrichtung, Inbetriebnahme und den Betrieb finden Sie in der Bedienungsanleitung auf unserer Webseite http://wiki.snom.com/Snom\_PA1.**

FRANÇAIS
<p><b>Copyright, Marques Déposées, Non Responsabilité</b></p> <p>© 2017 Snom Technology GmbH. Tous droits réservés.</p> <p>Snom , les noms des produits Snom  et les logos Snom  sont des marques déposées par Snom Technology GmbH.</p> <p>Toutes les spécifications du produit sont sujet à modifications sans préavis. Snom Technology GmbH se réserve le droit de modifier et de changer ce document à n'importe quel moment, sans devoir annoncer de telles modifications ou changements avant ou après leur mise en place.</p> <p>Bien que le plus grand soin ait été apporté à la compilation et à la présentation des informations contenues dans ce document, les données sur lesquelles elles sont basées peuvent entre-temps avoir été modifiées. Snom  doit donc décliner toute garantie et toute responsabilité quand à l'exactitude et à l'exhaustivité des informations publiées excepté en cas de négligence flagrante de la part de Snom  ainsi que des les cas ou la responsabilité de Snom  est engagée de par la loi.</p> <p><b>Informations importantes</b></p> <p>Veillez lire les informations concernant la sécurité et la mise au rebut de l'appareil ainsi que celles concernant son installation et son utilisation avant d'utiliser l'appareil. Communiquez également ces informations aux autres utilisateurs. Gardez ce manuel et ne cédez pas l'appareil à une tierce partie sans le manuel.</p> <p><b>Sécurité</b></p> <p>Suivez les instructions présentes dans ce manuel et dans les autres documents concernant l'appareil.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Évitez de placer les câbles de l'appareil dans un endroit ou il est possible de trébucher dessus. Évitez également de les placer là ou ils pourraient être exposé à un écrasement car ils pourraient en être endommagés, débranchez l'appareil et contactez du personnel d'entretien qualifié.</li> <li>Cet appareil est destiné à une utilisation en intérieur uniquement! Ne l'installez pas au dehors!</li> <li>N'installez pas l'appareil dans des pièces très humides (par exemple, dans une salle de bain ou un sous-sol humide). N'immergez pas l'appareil dans l'eau et ne versez pas de liquides d'aucune sorte sur ou dans l'appareil.</li> <li>N'installez pas l'appareil dans un lieu présentant un risque d'explosion (un magasin de peinture par exemple). N'utilisez pas l'appareil si vous sentez une odeur de gaz ou d'autres émanations potentiellement explosives.</li> <li>N'utilisez pas l'appareil durant les orages, le choc d'un éclair sur les circuits électriques peut provoquer une électrocution.</li></ul> <p><b>Conforme à SELV (TBTS - Très Basse Tension de Sécurité)</b></p> <p>Le niveau de sécurité des connexions d'entré/sortie est conforme aux recommandations SELV /TBTS.</p> <p><b>Avertissement:</b> Pour éviter des électrocutions, ne connectez pas les circuits de TBTS à des circuits de tension de réseau téléphonique (Teledervice Net-</p>

work Voltage ou TNV). Ne connectez le câble NET/ Ethernet qu'à des ports du réseau local (LAN) qui contiennent des circuits SELV. Les ports du Réseau Téléphonique Commuté Public (RTCP ou PSTN) sont munis de circuits TNV.

**Conformité au standards**


CE Cet appareil est marqué CE et conforme aux standards de sécurité, de santé et environnementaux de tous les directives européennes applicables.

La déclaration de conformité peut être demandée de Snom (adresse au verso).

L'ouverture et la modification de l'appareil sans autorisation annule la garantie et peut également annuler la conformité CE et IC et la certification FCC. En cas de mauvais fonctionnement, veuillez contacter le personnel d'entretien agréé, votre revendeur ou bien snom.

- Sécurité:** IEC 60950
- Connecteurs:**
  - 2 x RJ45 (Ethernet): 1 x LAN/PoE, 1 x PC
  - 1 x 5V DC jack pour bloc d'alimentation
  - 2 borniers pour haut-parleur (non-inclus)
  - 2 jacks 3,5 mm pour connecter un microcasque (seulement pour l'installation et l'entretien)
  - 4 connecteur I/O, configurable par réseau/web ou code DTMF
- Amplificateur:** Classe D 4W (haut-parleur pas inclus dans la boîte)
- Ethernet:** 2 x IEEE 802.3 / 10/100 Mbps switch
- Power over Ethernet (PoE):** IEEE 802.3af, Classe 3
- S'il n'ya pas de PoE:** Bloc d'alimentation A6 (pas inclù dans la boîte, vendu séparément:
  - EU: No art. Snom 00004325
  - US: No art. Snom 00004326

**Mise au Rébut du Produit**

 Cet appareil est soumis à la Directive 2012/19/EU et ne peut être mis au rebut avec les déchets ménagers normaux.

Si vous ne savez pas ou mettre au rebut ou faire recycler l'appareil lorsqu'il arrive au terme de son existence, contactez votre municipalité, la société locale en charge de la gestion des déchets ou votre vendeur.

**Nettoyage**

Utilisez un tissu antistatique. N'utilisez pas de l'eau ou un produit de nettoyage liquide ou solide. Ils peuvent endommager l'électronique ou les surfaces de l'appareil.

**Fixation Murale**

**Attention:** Le câble Ethernet ne doit pas être plié pour éviter les dommages et les pertes de connexion avec le réseau. Nous vous recommandons de disposer le PA1 de façon à ce que le connecteur PoE soit face au port LAN de votre réseau.

- Utilisez les mesures de la Fig. B pour marquer les positions des quatre trous qui vous devez percer au mur.
- Percez les trous et insérez les chevilles dedans.
- Placez le Snom PA1 sur le mur avec les échancrures au-dessus des chevilles.
- Placez les vis dans les chevilles et les serrez également.

**Connecter:** Voir fig. C au verso.

**Initialisation:** Voir fig. D.

**Pour plus des informations consultez le Quick Start Guide et le mode d'emploi sur notre site web: http://wiki.snom.com/Snom\_PA1.**

ITALIANO
<p><b>Copyright, Marchi registrati, Declinazione di responsabilita</b></p> <p>© 2017 Snom Technology GmbH. Tutti i diritti riservati.</p> <p>Snom , i nomi dei prodotti Snom , ed i loghi Snom  sono marchi registrati di proprietà di Snom Technology GmbH.</p> <p>Snom Technology GmbH si riserva il diritto di rivedere e modificare il presente documento in qualsiasi momen-</p>

to senza alcun obbligo di notifica precedente o posteriore a tali cambiamenti.

Sebbene sia stata prestata la massima attenzione nella stesura e presentazione delle informazioni in questo documento, i dati su cui si basa potrebbero già aver subito variazioni. Snom pertanto declina ogni responsabilità riguardo a tutte le garanzie di affidabilità, accuratezza, completezza ed attualità delle informazioni pubblicate, tranne nel caso di grossolana negligenza da parte di Snom o laddove per legge possa essere ritenuta responsabile.

**Informazioni importanti**

Pregasi leggere con attenzione le istruzioni inerenti la sicurezza, lo smaltimento e l'installazione del dispositivo prima del suo impiego. Tali informazioni vanno condivise con gli altri utenti. È altresì necessario conservare questo manuale, consegnandolo insieme al dispositivo qualora esso venga dato a terzi.

**Sicurezza**

Seguite le istruzioni in questo manuale e tutta la documentazione relativa al dispositivo.

- Non posizionare i cavi del dispositivo dove può essere calpestato. Non posizionare i cavi del dispositivo dove può essere soggetto a pressione meccanica perchè potrebbe danneggiare i cavi. Se i cavi o la spina si danneggiano, scollegare il dispositivo e contattare il personale di assistenza qualificato.
- Il dispositivo si può impiegare solo al chiuso! Non installare all'aperto!
- Non installare il dispositivo in ambienti con alta umidità (ad es., in bagno, lavanderia, seminterrati umidi). Non immergere il dispositivo in acqua e non versarvi liquidi sopra
- Non installare il dispositivo nei pressi di locali a rischio esplosione (colorifici, ad es.). Non utilizzare il dispositivo se sentite odore di gas o di altra esalazione potenzialmente esplosiva.
- Non utilizzare il dispositivo durante i temporali. Qualora un fulmine colpisca la rete elettrica, è passibile di scossa.

**SELV (bassissima tensione di sicurezza):** Il livello di scurezza dei circuiti in ingresso / uscita è conforme alle raccomandazioni SELV.

**Attenzione:** Per evitare scosse elettriche non collegare i circuiti SELV a quelli della rete telefonica (TNV). Le porte LAN hanno circuiti SELV, le porte PSTN hanno circuiti TNV.


**Conformità**

CE Il dispositivo è dotato di marcatura CE e risponde agli standard europei di salute, sicurezza ed ambientali. Snom può fornire su richiesta la dichiarazione di conformità (indirizzo al retro).

Eventuali modifiche, cambiamenti e l'apertura non autorizzata del dispositivo invalidano la garanzia e potrebbero annullare la marcatura CE. In caso di malfunzionamenti, contattare il servizio di assistenza autorizzato, il rivenditore oppure Snom .

- Sicurezza:** IEC 60950
- Connettore:**
  - 2 x RJ45 (Ethernet): 1 x LAN, 1 x PC
  - 1 x 5V DC connettore per alimentatore
  - 2 serrafilii push-on
  - 2 x 3,5 mm connettore per auricolare (solamente per l'installazione e la manutenzione)
  - 4 connettore I/O, configurabile per interfaccia web e sigla DTMF
- Amplificatore:** Classe D 4W (altoparlante non incluso della confezione)
- Ethernet:** 2 x IEEE 802.3 / 10/100 Mbps switch
- Power over Ethernet (PoE):** IEEE 802.3af, Classe 2
- Se PoE non è disponibile:** Alimentatore A6 (non incluso, venduti separatamente: art. n. Snom 00004325)

**Smaltimento del dispositivo**

 Questo dispositivo è soggetto alla Direttiva Europea 2012/19/EU e non può essere smaltito con i rifiuti domestici. Se non sapete come smaltire l'apparecchio una volta inutilizzabile, contattate il comune, la nettezza urbana locale, o il vostro rivenditore.

**Pulizia**

Utilizzare un panno antistatico. Evitare acqua e altri liquidi o detersivi solidi che potrebbero danneggiare la superficie o l'elettronica interna.

**Montaggio a parete**

**Nota:** Il cavo ethernet non deve essere piegato per evitare danni e perdita di collegamento con la rete. Si consiglia di posizionare il dispositivo PA1 in modo che il connettore PoE sia rivolto verso la porta LAN della rete.

- Per individuare la posizione in cui effettuare i fori nel muro, basarsi sulle misure indicate nella fig. B.
- Eseguire i fori ed inserire i tasselli nei fori.
- Posizionare il dispositivo PA1 sulla parete con i relativi fori sui tasselli.
- Inserire le viti nei tasselli e avvitarle.

**Connettare:** Vedi fig. C.

**Inizializzazione:** Vedi fig. D.

**Per ulteriori informazioni consultare il Quick Start Guide e il manuale d'uso alla nostra pagina web http://wiki.snom.com/Snom\_PA1.**

ESPAÑOL
<p><b>Propiedad intelectual, marcas registradas, exencion de responsabilidad</b></p> <p>© 2017 Snom Technology GmbH: Todos los derechos reservados.</p> <p>Snom , los nombres de los productos Snom , y los logos de Snom  son marcas comerciales propiedad de Snom Technology GmbH.</p> <p>Snom Technology GmbH se reserva el derecho de revisar y modificar este documento en cualquier momento, sin obligación de notificar estas revisiones o modificaciones por adelantado o con posterioridad a su realización.</p> <p>Aunque se han tomado todas las precauciones posibles en la compilación y presentación de la información de este documento, los datos en los que se basa pueden haber cambiado con el tiempo. Snom , por lo tanto, renuncia a cualquier garantía y responsabilidad respecto a la precisión, exhaustividad y vigencia actual de la información publicada, excepto en el caso de intencionalidad o negligencia grave por parte de Snom cuando se deriven responsabilidades de acuerdo con las disposiciones legales vinculantes.</p> <p><b>Información importante</b></p> <p>Lea las instrucciones sobre seguridad telefónica y reciclaje del teléfono, y sobre cómo configurar y utilizar el dispositivo antes de usarlo, y ofrézcalas igualmente a otros usuarios para que las lean o se informen de su contenido. Conserve este manual y no entregue el dispositivo a terceros sin el mismo.</p> <p><b>Seguridad</b></p> <p>Siga las instrucciones de este manual y otra documentación aplicable del dispositivo.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Evite poner el cable de alimentación del teléfono de modo que otras personas puedan tropezar con el mismo. No coloque el cable de alimentación del dispositivo de forma que pueda verse sometido a presiones mecánicas, ya que eso podría dañar el cable. Si el cable de alimentación o el enchufe están dañados, desconecte el dispositivo y contacte con personal de servicio cualificado.</li> <li>Este dispositivo es solamente para uso en interiores. No debe instalarse en el exterior.</li> <li>No instale el dispositivo en lugares con humedad elevada (por ejemplo, en baños, lavaderos, o sótanos húmedos). No sumerja el dispositivo en agua ni derrame o vierta líquidos de ningún tipo sobre el dispositivo.</li> <li>No instale el dispositivo cerca de lugares con riesgo de explosión (talleres de pintura, por ejemplo). No use el dispositivo si huele a gas o a otros vapores que puedan ser explosivos.</li> <li>No use el dispositivo durante una tormenta; los rayos que impacten en la red eléctrica pueden provocar descargas eléctricas.</li></ul> <p><b>Montaje en pared</b></p> <p><b>Nota:</b> El cable Ethernet no debe doblarse, para evitar daños y pérdida de conexión de red. Recomendamos que coloque el PA1 de modo que el conector PoE mire al puerto LAN de su red.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>Utilice las medidas indicadas en la fig. B para marcar las posiciones de los cuatro agujeros que deben ser hechos en la pared.</li> <li>Taladre los agujeros e introduzca los anclajes de ampliación en los mismos.</li> <li>Ponga el PA1 en la pared con los recortables sobre los anclajes.</li> <li>Ponga los tornillos en los anclajes y apriételos homogéneamente.</li></ol> <p><b>Conectar:</b> Ver la figura C.</p> <p><b>Inicialización:</b> Ver la figura D.</p> <p><b>Para más información, consulte el Quick Start Guide y el manual de uso en nuestra página web <span>http://wiki.snom.com/Snom_PA1</span>.</b></p>