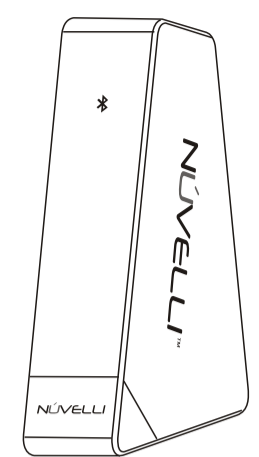
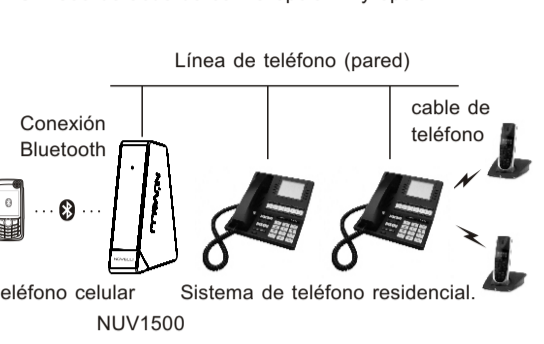
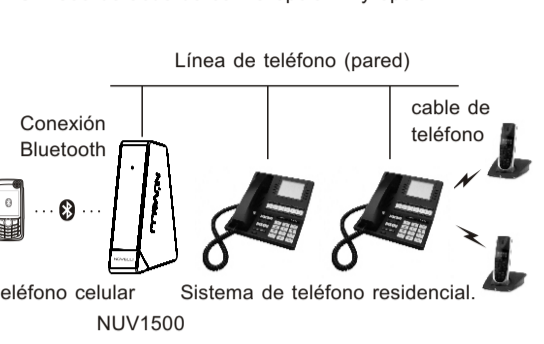
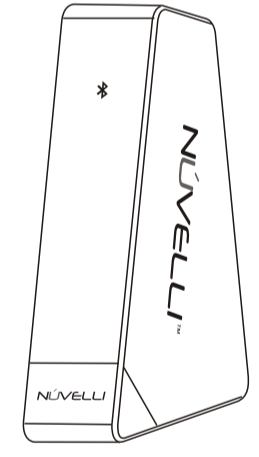
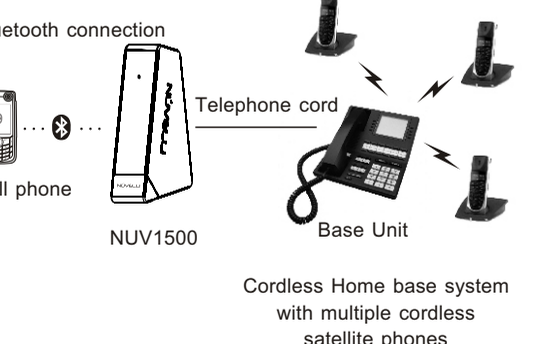
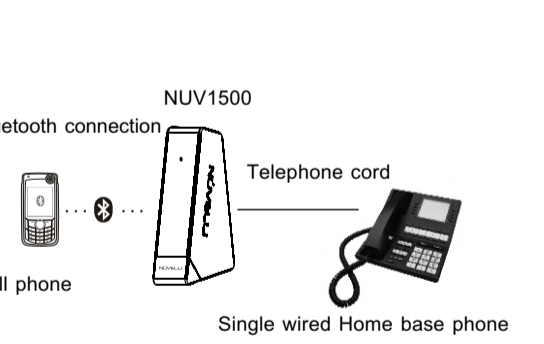
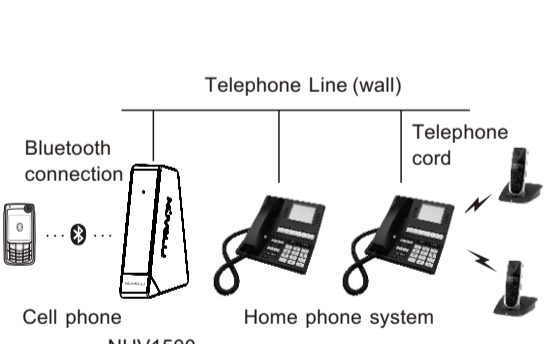


<p>NUVELLI™ MOBILE LIFESTYLE EVOLUTION</p>  <p>NUV1500</p> <p>COMPUERTA DE ENLACE ENTRE TELEFONO CELULAR Y TELEFONO FIJO</p> <p>Manual del Usuario</p>	<p>Descripción general del producto:</p> <p>El NUV1500 puede funcionar con un servicio de teléfono fijo existente o sin este mismo. El NUV1500 está conectado con el teléfono(s) celular(es) por medio de la tecnología inalámbrica Bluetooth. Este es diseñado y fabricado de acuerdo a Bluetooth v2.0. En la parte trasera, la unidad tiene un puerto estándar RJ11 con base a tierra que le permite al usuario conectarla con un servicio de teléfono fijo existente o directamente a un enchufe de pared. Cuando esté instalado y conectado, usted puede realizar y recibir llamadas telefónicas de celulares a través de la unidad de teléfono de su casa. El teléfono fijo actuará como Terminal para el teléfono celular para remplazar el funcionamiento de una línea fija.</p> <p>Conectividad con un servicio de teléfono fijo existente:</p> <p>Conecte el NUV1500 directamente al teléfono fijo. En este caso, solamente el teléfono fijo conectado al NUV1500 estará en funcionamiento para hacer o recibir llamadas de teléfonos celulares. (Vea el diagrama de instalación para más detalles).</p> <p>Conectividad sin un servicio de teléfono fijo</p> <p>Conecte el NUV1500 con el cable de teléfono suministrado</p>	<p>1</p> <p>directamente al enchufe de pared. Todos los teléfonos fijos conectados a cualquier otro enchufe de pared en las premisas estarán funcionando para hacer o recibir llamadas de teléfonos celulares. (Vea el diagrama para más detalles).</p> <p>Que es la tecnología Bluetooth®?</p> <p>La tecnología inalámbrica Bluetooth® es una especificación mundial para radio de bajo costo y corto alcance (alrededor de 33 pies) que ofrece enlaces de comunicación entre computadores, teléfonos celulares y otros dispositivos portátiles de mano que están habilitados para Bluetooth y que ofrecen conectividad a través de la Internet. La especificación se ha desarrollado, publicado y promovido por el Grupo de Interés Especial Bluetooth (SIG).</p> <p>Instalación:</p> <p>•Conectividad con un servicio de teléfono fijo existente:</p> <p>Con esta opción de conexión, solamente el teléfono conectado al NUV1500 estará en funcionamiento para hacer o recibir llamadas de teléfonos celulares. Cualquier otro teléfono fijo existente continuará trabajando normalmente para hacer o recibir llamadas fijas.</p>	<p>2</p> <p>Opción de instalación 1 Con un servicio de teléfono fijo activo</p>  <p>Conexión Bluetooth NUV1500 Teléfono celular Unidad base Sistema inalámbrico de casa con múltiples teléfonos satélites inalámbricos.</p> <p>Opción de instalación 2 Con un servicio de teléfono fijo activo</p>  <p>Conexión Bluetooth NUV1500 Teléfono celular Servicio de teléfono fijo con una sola conexión.</p>	<p>3</p> <p>Opción de instalación 3 Sin servicio de teléfono fijo activo</p>  <p>Conexión Bluetooth NUV1500 Teléfono celular Sistema de teléfono residencial.</p> <p>NOTE: Si no hay un servicio de teléfono fijo activo, usted puede instalar el NUV1500 de acuerdo con la opción 1, opción 2 y opción 3 mostradas anteriormente. Si el servicio de teléfono fijo está activo, usted solamente puede instalar el NUV1500 de acuerdo con la opción 1 y opción 2.</p> <p>4</p> <p>Línea de teléfono (pared)</p>  <p>Conexión Bluetooth NUV1500 Teléfono celular Sistema de teléfono residencial.</p>
---	---	---	--	---

<p>NUVELLI™ MOBILE LIFESTYLE EVOLUTION</p>  <p>NUV1500</p> <p>Cell phone to landline gateway</p> <p>User's Guide</p>	<p>Product overview:</p> <p>The NUV1500 can work with existing land based telephone service or without. The NUV1500 is connected with the cell phone(s) by means of Bluetooth wireless technology. It is designed and manufactured in accordance to Bluetooth v2.0. On the back of the unit is a standard land based RJ11 jack allowing the user to connect to either an existing land based telephone or directly to a wall jack. When installed and connected, you can place and receive cell phone calls through your home telephone unit. The home based telephone will act as the terminal for the cell phone to replace the operation of a fixed land line.</p> <p>Connectivity with existing land based telephone service:</p> <p>Connect the NUV1500, directly to the land based telephone. In this case, only the land based telephone connected to the NUV1500 will be operational for placing or receiving cell phone calls. (See installation diagram for complete details).</p> <p>Connectivity without land based telephone service:</p> <p>Connect the NUV1500 with the telephone cable supplied.</p>	<p>1</p> <p>directly to the wall jack. Any land based phone connected to any other wall jack in the premise will be operational for placing and/or receiving cell phone calls. (See installation diagram for complete details).</p> <p>What is Bluetooth®?</p> <p>Bluetooth® wireless technology is a worldwide specification for low-cost and short-range (about 33 feet) radio solution that provides communication links between computers, cell phones and other portable handheld devices that are Bluetooth enabled and provides connectivity to through the Internet. The specification is developed, published and promoted by the Bluetooth® Special Interest Group (SIG).</p> <p>INSTALLATION:</p> <p>•Connectivity with an active land based telephone service:</p> <p>In this connection option, only the telephone connected with the NUV1500, will be operational for placing and/or receiving cell phone calls. Any other existing land based telephones, will continue to work for land based calling and receiving as before.</p>	<p>2</p> <p>Installation Option 1 - With existing active land base</p>  <p>Bluetooth connection NUV1500 Cell phone Telephone cord Base Unit Concordless Home base system with multiple cordless satellite phones</p> <p>Installation Option 2 - With existing active land base</p>  <p>Bluetooth connection NUV1500 Cell phone Telephone cord Single wired Home base phone</p>	<p>3</p> <p>Installation Option 3 - Without existing active land base</p>  <p>NUV1500 Cell phone Telephone Line (wall) Telephone cord Home phone system</p> <p>•Connectivity without active land based telephone service:</p> <p>Installation Option 3 - Without existing active land base</p> <p>NUV1500 is connected directly to the telephone service wall jack. The NUV1500 will support all other fixed phones at the same time. All extension phones which are connected to other wall jacks can now also be used for placing and receiving cell phone calls. It can be used with the service of cell phone.</p> <p>NOTE: If there is no active land based telephone service, you can install in accordance to option 1, option 2 and option 3 above. If the land based telephone service is active, you can only install in accordance to option 1 and option 2.</p>
---	---	---	--	---