

neos

DIGITAL



REF: 701813

REF: 701823

ES VISUALTECH

EN VISUALTECH

auta

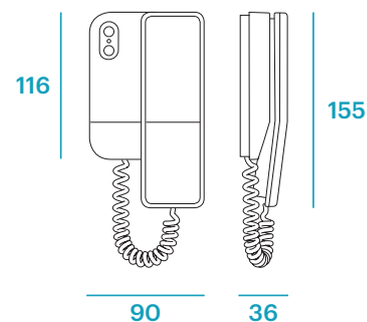
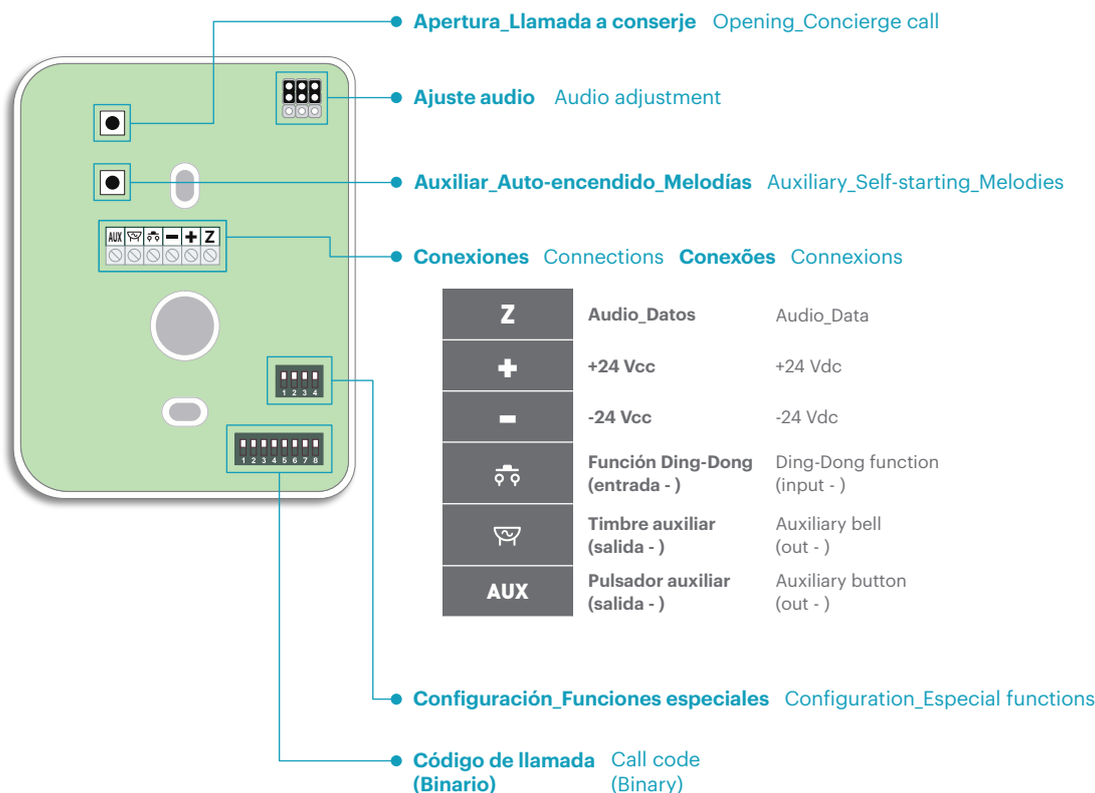
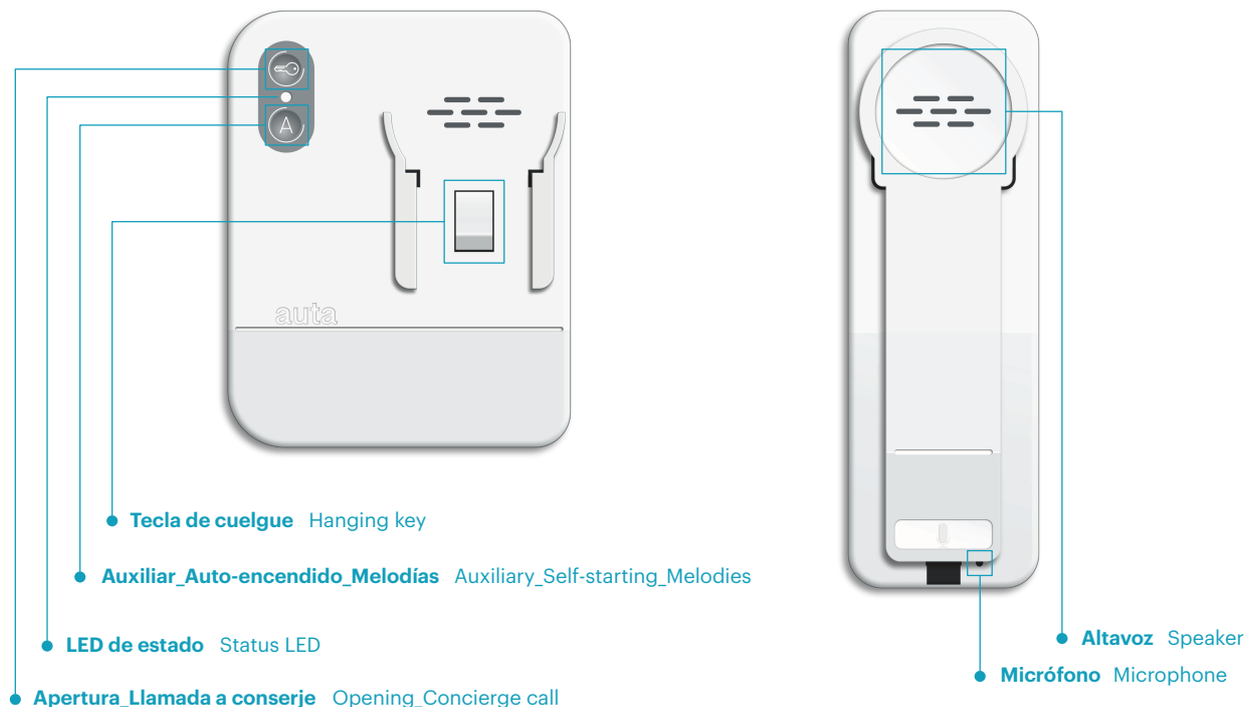
Bringing people together

Descripción Description

Teléfono digital VISUALTECH 3H. Permite ser instalado, mediante 3 cables, en cualquier sistema Auta Visualtech. Incorpora un pulsador auxiliar multi-función, selección de melodías, funciones especiales.

VISUALTECH 3W digital phone. It can be installed, using 3 cables, in any Auta Visualtech system. It incorporates a multi-function auxiliary button, selection of melodies, special functions.

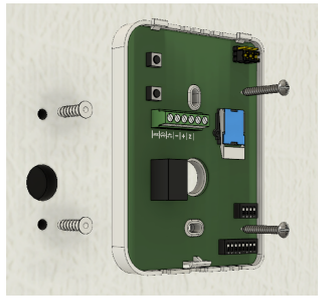
Características Features



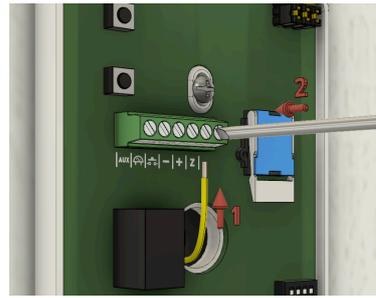
Montaje Mounting



1



2



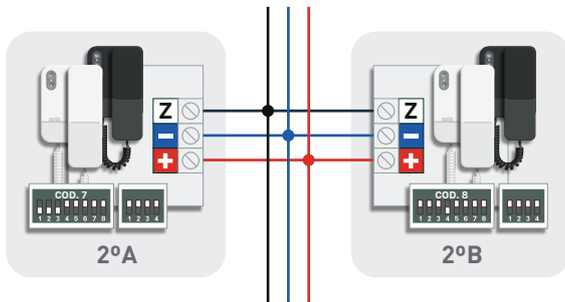
3



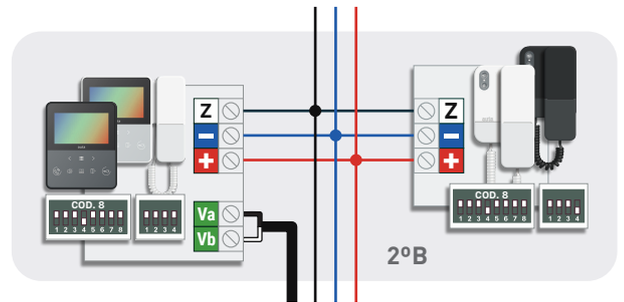
4

Instalación Installation

Teléfono como principal Phone as main

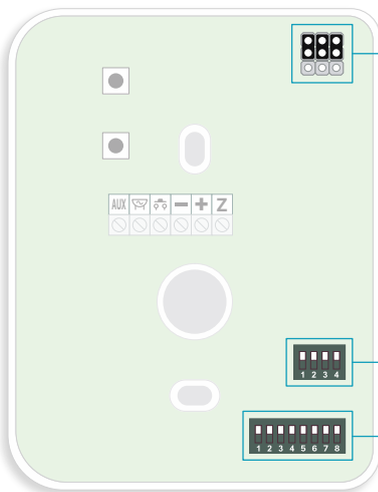


Teléfono como secundario Phone as secondary



Manual de instalación AUDIO VISUALTECH 3H
Installation manual AUDIO VISUALTECH 3W

Configuración Configuration



Ajuste de audio, sustitución de terminales 2012 o anteriores
Audio adjustment, replacement 2012 or earlier terminals



Principal
Main

Secundario
Secondary



Configuración del sistema digital
Digital system configuration

Funcionamiento_ES

llamada y conversación

Cuando se recibe una llamada desde placa de calle el teléfono comienza a sonar durante un tiempo máximo de 30 segundos. De forma estándar efectúa 4 timbrazos con intervalos de 4 segundos entre cada uno de ellos.

Durante el periodo de llamada el usuario podrá abrir directamente, presionando el pulsador , o descolgar el auricular para establecer una conversación. La conversación tiene un máximo de 90 segundos. Si se desea continuar con la conversación se deberá presionar el pulsador .

auto-encendido

Estando el teléfono en reposo, al descolgar el auricular y presionar el pulsador , el usuario podrá establecer comunicación con la PLACA DE CALLE. En el caso de existir más de una placa de calle en la instalación el sistema realizará auto-encendido sobre la última desde la cual se ha recibido una llamada.

Una vez establecida la comunicación se podrá realizar una apertura presionando el pulsador .

llamada a conserje

Si estando el teléfono en reposo se descuelga el auricular y se presiona el pulsador , se efectuará una llamada a central de conserjería. Si el sistema no cuenta con ninguna central instalada el teléfono emitirá un aviso de error.

ajuste del volumen de llamada y selección de melodías

Estando el teléfono en reposo se ha de presionar el pulsador . Con cada pulsación seleccionaremos una melodía y un volumen de llamada diferente.

Existen 4 melodías de llamada y 2 niveles de volumen para cada una (MEDIO - ALTO)

función ding dong

El teléfono permite prescindir del timbre interior de la vivienda, integrando así las dos llamadas (placa exterior y vivienda) en un solo dispositivo. Se diferenciarán automáticamente dichas llamadas con melodías y destellos diferentes. Para disponer de esta función tan solo se ha de conectar el pulsador de la vivienda interior al teléfono.

funciones externas

El teléfono dispone de 1 pulsador  que permiten realizar maniobras auxiliares, como el accionamiento de puertas de garaje, encendido de luces, riego, etc...

El modo "auxiliar" se activa durante una llamada o estando en conversación con placa de calle.

Se usará un relé auxiliar Auta conectado al circuito de maniobra que se desee controlar.

También se podrá usar para accionar el segundo relé en una placa XENIA.

Functioning_EN

calling and conversation

When a call is received from the entrance panel, the phone starts ringing for a maximum of 30 seconds. As standard, it performs 4 rings with intervals of 4 seconds between each of them.

During the call period, the user can open directly by pressing the button , or pick up the handset to establish a conversation. The conversation has a maximum of 90 seconds. If you want to continue with the conversation, press the button .

self-starting

In standby, picking up the handset and by pressing the button  the user can establish communication with the PANEL. In the case of more than one panel is present in the installation the system will do the self-starting to the last one from which it receives a call.

Once the communication is established, an opening can be made by pressing the button .

calling to concierge

In standby, if the handset is picked up and the button  is pressed, a call will be made to the concierge unit. If the system does not have a concierge unit installed, the phone will emit an error beep.

adjust of the calling volume and melodies

In standby, press . With each press will select a different melody and a different calling volume. There is 4 call melodies and 2 volume levels for each one (MEDIUM and HIGH)

ding dong function

The phone allows to replace the interior bell of the house, this integrates the two calls (outside panel and house bell) in a single device. These calls will be differentiated with different melodies and flashes automatically. In order to have this function, you only have to connect the button of the house bell to the phone.

external functions

The phone has 1 push-button  that allow auxiliary functions, such as garage doors, lights, irrigation, etc ...

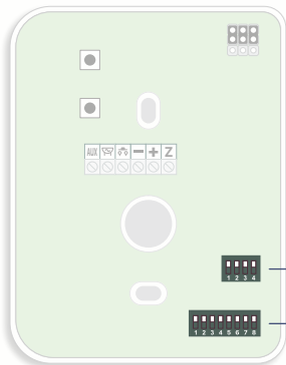
The "auxiliary" mode will be active during a calling from an external panel or a conversation.

An Auta auxiliary relay must be connected to the control circuit we want to control.

Also it can be used to trigger the second relay in XENIA panel.

Funciones especiales Special functions

Programación de funciones especiales Programming of special functions



1°	Alimentar el teléfono	Supply the phone
2°	Anotar configuración del teléfono	Write down phone settings
3°	Entrar en modo programación. Led ON	Enter in programming mode. Led ON
4°	Configurar el código de función (tabla)	Set the desired function code (template)
5°	Validar código	Validate the code
6°	Salir del modo programación. Led OFF	Exit of programming mode. Led OFF
7°	Restablecer configuración del teléfono	Restore the phone configuration

Tabla de funciones especiales Special functions table

FUNCIÓN FUNCTION		BINARIO BINARY			
1, 2, 3, 4	Nº de tonos de llamada Nº of calling tones				
5	Modo silencio, la salida se activa tantas veces como el Nº de tonos Silent mode, the output is activated as many times as the Nº of tones				
6	La salida se activa durante 30 segundos al recibir una llamada The output is activated during 30 seconds when a call is received				
7	Salida AUX configurada en modo pulso (1 seg.), fábrica, o modo conmutador (ON_OFF) AUX output set as pulse mode (1 sec.), Factory, or in toggle mode (ON_OFF)				
9	La entrada pasa a ser entrada remota de apertura de puerta. Input becomes in remote door release input.				
11	Auto-encendido secuencial Placa 1 → 1 destello, Placa 2 → 2 destellos, Última llamada → 3 destellos Sequential self-starting Panel 1 → 1 blink, Panel 2 → 2 blinks, Last call → 3 blinks				
14	El pulsador activa el relé 2 de placa Xenia durante la conversación (NOVIEMBRE 2023 en adelante). Si activamos esta función queda anulada la función 11 y viceversa. The button activates the relay 2 in Xenia panel during the conversation (NOVEMBER 2023 onwards) If we activate this function, function 11 is canceled and vice-versa.				
255	Valores de fábrica Factory settings				