

Guía de instalación

VisioNize® pipette manager

Español (ES)

Este documento complementa el manual de instrucciones del panel de control "VisioNize pipette manager", pero no lo reemplaza. Lea también el manual de instrucciones del panel de control. Puede encontrar la versión más actual en nuestra página web

www.eppendorf.com.

1 Documentos complementarios

Además, se aplican los siguientes documentos:

- Manual de instrucciones "VisioNize pipette manager"
- Guía de instalación "Eppendorf Xplorer connect "
- Manual de instrucciones "Eppendorf Xplorer/Xplorer plus"

2 Comprobar el alcance de suministro



- ▶ Compruebe si el envío está completo.
- ▶ Compruebe todas las piezas por si presentaran daños.
- ▶ Para transportar y almacenar el equipo de manera segura, guarde la caja de cartón y el material de embalaje.

Número	Descripción
1	Panel de control "VisioNize pipette manager"
1	Fuente de alimentación
4	Adaptador de enchufe de alimentación
1	Cable micro USB
1	Guía de instalación "VisioNize pipette manager"

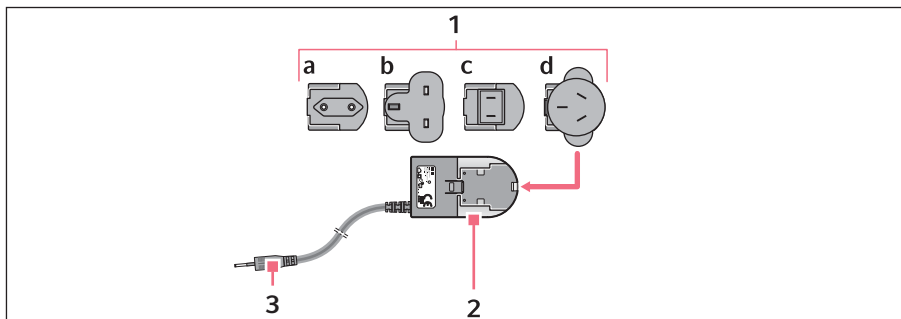
Guía de instalación

2 VisioNize® pipette manager Español (ES)

3 Descripción del producto

3.1 Vista general del producto

3.2 Fuente de alimentación y adaptador de red



Imag. 1: Fuente de alimentación con adaptadores

1 Adaptador de red

- a Europa
- b Gran Bretaña
- c EE.UU.
- d Australia

3 Enchufe de carga


2 Fuente de alimentación

3.3 Características del producto

El panel de control "VisioNize pipette manager" está diseñado para la comunicación inalámbrica con los dispensadores electrónicos de Eppendorf. Para ello, los dispensadores tienen que estar equipados con un módulo de radio. La comunicación entre el panel de control y los dispensadores tiene lugar en una red de radio independiente.

El software "VisioNize pipette manager" permite configurar y gestionar hasta 30 dispensadores, transferir parámetros, combinar pipetas en conjuntos y reservar pipetas. En el menú *Liquid Manager* se tiene la posibilidad de seleccionar unos tipos de fluidos predefinidos, los cuales han sido optimizados para fluidos volátiles, espumosos y viscosos.

3.3.1 Dispositivos de dispensación admitidos

-  La pipeta tiene que estar equipada con un módulo de radio adecuado.

Dispositivo de dispensación	Interruptor de encendido/apagado	Interfaz
Eppendorf Xplorer	Tecla On/Off	USB
Eppendorf Xplorer plus	Tecla On/Off	USB

4 Instalación

4.1 Conectar el panel de control

1. Conecte la fuente de alimentación al panel de control y a la red eléctrica. A continuación arranca el software "VisioNize pipette manager".
2. Introduzca los datos de acceso.


4.2 Establecer la conexión entre el panel de control y la pipeta

Requisitos

- El módulo de radio está insertado en la pipeta.
1. Abra la tapa de goma de la interfaz USB en la pipeta con ayuda de la clavija.
 2. Establezca la conexión entre el panel de control y la pipeta con el cable USB. A continuación se puede actualizar el software de la pipeta.

4.3 Actualizar el software


La versión actual del software "VisioNize pipette manager" está instalada en el panel de control. Se suministra una versión actual del software para la pipeta.

-  Al actualizar el software, todos los ajustes almacenados en la pipeta se perderán.

4.3.1 Actualizar el software de la pipeta

Requisitos

- La batería de la pipeta está completamente cargada.
- El panel de control y la pipeta están conectados entre sí por medio del cable USB.

-  No apague el panel de control y la pipeta durante la actualización del software.

1. Seleccione el menú *Settings > System Settings > Update Software > Update Pipette* en el panel de control.
2. Pulse el botón *Start Update*.
3. Espere hasta que la actualización haya finalizado.
4. Separe la conexión por cable.
5. Vuelva a colocar la tapa del puerto USB.

Guía de instalación


VisioNize® pipette manager

Español (ES)

4.3.2 Comprobar la actualización del software

1. Mueva la rueda selectora de la pipeta al modo de funcionamiento **Opt.**
El submenú ha sido ampliado por la opción *Wi-Fi*.
El símbolo de un radioenlace se muestra en la parte inferior de la pantalla de la pipeta.
Durante un radioenlace activo, el diseño de la pantalla cambia a azul claro.
Si el radioenlace está inactivo, el símbolo está tachado y el diseño de la pantalla permanece azul oscuro.

4.4 Realizar otros pasos

1. Descargue el manual de instrucciones VisioNize pipette manager.
2. Registre la pipeta en el panel de control (*Pair New Pipette*).
3. Utilice una sola pipeta o cree un conjunto de pipetas.
 En el manual de instrucciones del panel de control "VisioNize pipette manager" puede encontrar una visión general del software y la descripción de los pasos de funcionamiento. Puede descargar una versión actual del manual de instrucciones en formato PDF desde nuestra página web www.eppendorf.com/manuals.

Your local distributor: www.eppendorf.com/contact

Eppendorf SE · Barkhausenweg 1 · 22339 Hamburg · Germany

eppendorf@eppendorf.com · www.eppendorf.com