







# Visualización RESOL: simplemente más

- Desarrollo de soluciones software como reguladores, datalogger y posibilidades de visualización por un mismo equipo de desarrolladores
- Numerosas aplicaciones y soluciones de software
- VBus.net: el portal web para su sistema

- Miles de datalogger vendidos con éxito
- Versiones estándar en 5 idiomas
- Para versiones OEM con su diseño

www.resol.com













# Datalogger DL2

#### Acceso remoto al regulador y registro de datos integrados

El Datalogger DL2 es la interfaz entre Internet y un regulador RESOL y además permite el registro de datos del sistema. El DL2 permite el acceso a los datos del sistema a través de www.VBus.net.

- Acceso a los datos de la instalación en internet con VBus.net
- Simple configuración de la instalación con el software de configuración remota RESOL RPT
- Memoria interna para registro de datos
- Transferencia de datos mediante tarjeta SD
- Actualización de nuevos firmwares mediante una tarjeta SD o Internet
- Indicado para todos los reguladores equipados con RESOL VBus<sup>®</sup>



## Datalogger DL3

#### Registro de datos con una amplia gama de funciones

El Datalogger DL3 se utiliza para el registro de datos de hasta 6 reguladores RESOL y permite la visualización a través de www.VBus.net y la parametrización mediante RESOL RPT.

Obtener una visión global de todos los reguladores conectados con la gran pantalla gráfica, todos los ajustes importantes pueden ajustarse directamente en el DL3. El sensor integrado y entradas de impulso pueden medir y registrar temperaturas, incluso sin un controlador.

- Grabación de datos y configuración de hasta 6 equipos maestros de VBus<sup>®</sup>
- Cantidad de calor y medición de temperatura con registro de datos
  aún sin controlador
- Funcionalidad de BACnet
- Contabilización de la cantidad de calor integrado
- Acceso a los datos de la instalación en internet con VBus.net
- Simple configuración de la instalación con el software de configuración remota RESOL RPT
- Actualización de nuevos firmwares mediante una tarjeta SD o Internet
- Indicado para todos los reguladores equipados con RESOL VBus<sup>®</sup>





#### Módulo de comunicación KM2

### Solución económica para el acceso remoto al controlador

El módulo de comunicación KM2 es la interfaz ideal entre internet y un controlador solar o calefacción. En sólo unos pocos pasos, el regulador RESOL puede conectarse al portal de internet VBus.net.

El módulo de comunicación es adecuado para todos los controladores con VBus® y permite el acceso fácil y seguro a los datos del sistema a través de VBus.net. El acceso remoto a su regulador RESOL también es posible, por supuesto, a través de la herramienta de parametrización RESOL RPT.

- Acceso a los datos del sistema a través de Internet vía VBus.net
- Simple configuración de la instalación con el software de configuración remota RESOL RPT
- Indicado para todos los reguladores equipados con RESOL VBus<sup>®</sup>
- Funcionalidad de WLAN







## **VBus.net**

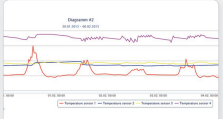
Visualice sus datos del sistema



Creación de **filtros**, defina los puntos de datos mediante arrastrar y soltar y configúrelos para su posterior uso.



Avanzado editor de sistema en vivo con funciones de diseño y formato extendido.



Función de diagramas ahora con leyenda posicionable libremente.



Notificaciones por correo electrónico configurables libremente a los destinatarios de su elección, p. ej. en el caso de los mensajes de error, desviaciones de temperatura, etc.

La forma más segura y fácil para dar seguimiento a su regulador RESOL con el portal de visualización de VBus.net.

- Compatible con todos los PC y dispositivos móviles
- Sin necesidad de instalar ningún software
- Sin necesidad de realizar configuraciones en el router

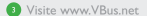
Funciones	Basic	Pro
Coste	0 €	39 €/Año
Actualización de datos	5 Minutos	1 Minuto
Almacenamiento de datos	90 Días	1 Año
Personalización de imágenes del sistema	3	10
Datos de el tiempo	-	✓
Editor avanzado de sistema	-	✓
Protocolos de error	-	✓
Notificaciones	-	✓
Compartir equipo	-	✓
Informes	-	✓
Configuración predeterminada del filtro	-	✓
Datos de visualización de la copia de seguridad	-	✓

## ¿Cómo funciona?



Conexión bifilar VBus®

2 Conexión por puerto LAN



#### **VBus®**Touch

Esté atento a su sistema solar

La app de RESOL para el iPad de Apple hace palpable su rendimiento solar en todo el mundo.

Un toque de su dedo es todo lo que necesita para ver temperaturas, gráficos detallados, generar balances de rendimiento y monitorizar el estado de su sistema.

Descargue de forma gratuita en la App Store ✓

Disponible en versiones OEM con su diseño - Contáctenos!



VBus<sup>®</sup> es una marca de RESOL GmbH

Apple, el logotipo de Apple, iPad y iPhone son marcas comerciales de Apple Inc. registradas en EE. UU. y otros países. App Store es un marca de servicio de Apple Inc



#### **VBus®Touch HC**

Ajuste la calefacción a través de esta aplicación

Esta sencilla aplicación le permite hacer ajustes en su regulador RESOL de calefacción desde un dispositivo móvil.

Así, p. ej. el ajuste del modo de funcionamiento puede establecerse mediante la app. Además, los datos del sistema se muestran claramente en un práctico gráfico.

Descargue en la App Store o en Google Play™ ✓

Disponible en versiones OEM con su diseño - Contáctenos!





VBus® es una marca de RESOL GmbH

Google Play is a trademark of Google Inc.

Apple, el logotipo de Apple, iPad y iPhone son marcas comerciales de Apple Inc. registradas en EE. UU. y otros países. App Store es un marca de servicio de Apple Inc



# **VBus®Touch Trainer**

Su regulador como una aplicación

La nueva app RESOL VBus®Touch Trainer, es ideal para todos aquellos que deseen simular y practicar con el funcionamiento de los reguladores RESOL. La aplicación simula el funcionamiento de un regulador de la vida real, teniendo los botones y controles la misma función que los reguladores reales.

El VBus®Touch Trainer, está disponible gratuitamente, la versión básica incluye la demo de un regulador. Pueden adquirirse otros reguladores entrando en la app.

Disponible en versiones OEM con su diseño - Contáctenos!



VBus® es una marca de RESOL GmbH

Apple, el logotipo de Apple y iPad son marcas comerciales de Apple Inc. registradas en EE. UU. y otros países. App Store es un marca de servicio de Apple Inc



## Software de configuración RPT

Configure los reguladores desde su PC

El software de configuración remota RPT permite configurar los reguladores de RESOL.

Para ello, el ordenador utilizado debe estar conectado al regulador o a una red común mediante un adaptador de interfaz, un datalogger o un módulo de comunicación.

Descargue el software y el manual de usuario gratuitamente ✓

Disponible en versiones OEM con su diseño - Contáctenos!



