



CRN TECNOPART, S.A.

Sant Roc 30
08340 VILASSAR DE MAR (Barcelona)
Tel: 937 591 484 Fax: 937 591 547
e-mail: crn@crntp.com - www.crntecnopart.com

EW-170.69

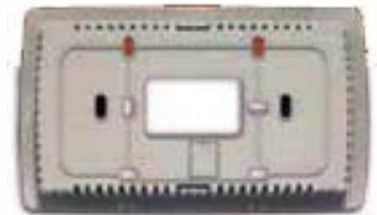
EVODATA 100 SISTEMA DE REGISTRO DE DATOS Y ENVIO DE ALARMAS



- » Eliwell EVODATA-100, es un sistema de registro y monitorización compatible con hasta 6 módulos de entrada de datos Televis IN.
- » Permite conexión remota mediante una sencilla Web integrada en el dispositivo, así como la compatibilidad con Twin-Data para descarga remota de datos en tablas y gráficos. **(Software gratuito)**
- » Envío de alarmas por email; protocolo no encriptado.
- » Compatible con Televis Twin para recepción de alarmas.
- » Hasta 6 módulos Televis IN (5 sondas y 2 D.I. por Televis IN).
- » Gestión de 1 sonda NTC y 1 sonda 4...20 mA conexión directa a EVODATA-100.

EVODATA 100	HS33EVP0097
TelevisIN	TAMID152RS700
Fijación pared	EVA00WMRC0000
Trafo 230 / 24 V	TF111202

Base para su montaje en pared (opcional).



FUNCIONES



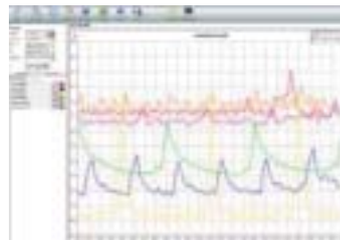
Web Integrada

Eliwell EVODATA-100, dispone de servidor Web integrado para gestionar la configuración de los límites de alarma, consulta de datos y gráficos históricos y en tiempo real y la configuración de envío de alarmas vía email



Registro de datos y envío de alarmas

Los datos pueden ser visualizados en el servidor Web integrado mediante la herramienta de gráficos o pueden ser descargados por el usuario en formato CSV.



Twin Data

Mediante el software de descarga de datos automatizada Twin-Data, el usuario dispone de los datos registrados por el dispositivo en modo local, pudiendo realizar gráficos y tablas, así como exportación de datos. (*Gratuito)



Televis Twin

El gestor de alarmas Televis Twin, presenta la situación de alarmas de todos los centros de alarma de manera intuitiva, controla que los sistemas funcionan adecuadamente, así como las comunicaciones; además permite notificaciones mediante email y sms en función de horarios, tipo de servicio, tipo de alarma, etc, a distintos destinatarios.



- » Con Ethernet a bordo, EVODATA-100 gestiona toda la instalación, con registro diario
- » Las sondas se conectan a equipos distribuidos (hasta 6 TelevisIN) gestionados por RS485
- » Gestión de 1 sonda NTC y 1 sonda 4...20 mA conexión directa a EVODATA 100

» TelevisIn *cuenta con:

- 2 entradas DI, NTC, V e I (0..20,4..20)
- 3 entradas DI, NTC, PTC y PT1000
- 2 entradas DI.

*TelevisIn y sondas no incluidos