

The cover features a blue-to-orange gradient background with abstract geometric shapes. A light blue trapezoid is in the top left, and a large, light orange curved shape is on the right. The text 'Termocan' is in blue with an orange accent on the 'T', and '2011' is in black below it.

Termocan

2011

CENTRALITAS DE CONTROL DIFERENCIAL

CENTRALITA DE REGULACIÓN SOLAR DC-12

Regulación en función de dos puntos de medida. La solución más sencilla para aplicaciones diferenciales entre dos puntos de uso.

Referencia	Componentes CRS/DC-13
TE3013	1 centralita de regulación DC-13
TE6017	1 sonda de temperatura colectores.
TE6016	1 sonda de temperatura.

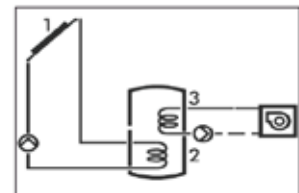


Referencia	Artículo
TE4012	Incluye centralita y sondas

CENTRALITA DE REGULACIÓN SOLAR DC-23

Regulación en función de tres puntos de medida permitiéndonos nueve variantes hidráulicas, para aplicaciones mixtas de calefacción ACS y piscina.

Referencia	Componentes CRS/DC-23
TE3023	1 centralita de regulación DC-23
TE6017	1 sonda de temperatura colectores.
TE6016	2 sonda de temperatura.



Referencia	Artículo
TE4022	Incluye centralita y sondas

CENTRALITA DE REGULACIÓN SOLAR DC-32

Regulación en función de cuatro puntos de medida. Aplicaciones combinadas de ACS, calefacción y piscina con sus 82 variantes hidráulicas.

Referencia	Componentes CRS/DC-32
TE3022	1 centralita de regulación DC-32
TE6017	1 sonda de temperatura colectores.
TE6016	3 sondas de temperatura.

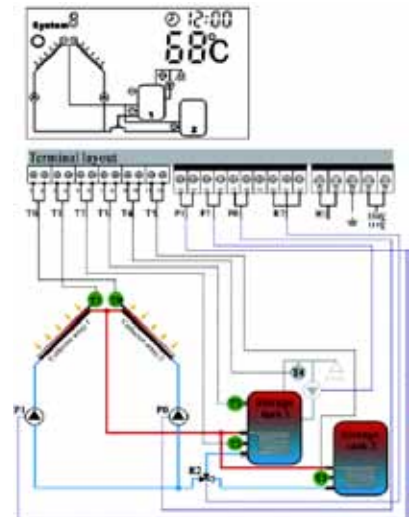


1. Pantalla digital
2. Selección de menús
3. Selección de submenús
4. Fusible
5. Entrada de bus
6. Reset
7. Conexiones equipos

Referencia	Artículo
TE4032	Incluye centralita y sondas

CENTRALITA DE REGULACIÓN SOLAR SR-618-C1

Equipo para control de instalaciones solares que permite la regulación de 6 sondas de temperatura y cuatro salidas para circuladoras y/o válvulas de dos y tres vías.



Referencia	Artículo
CRT618	CRS/SR-618-C1 (incluye sondas)

TERMOSTATOS DIFERENCIALES COMPLETOS

Regulador diferencial de temperatura. Display iluminado con pictogramas animados..



Descripción
<p>TERMOSTATO DIFERENCIAL BS PRO 4 entradas y 2 relés semiconductores. Corte por máxima en 2 líneas, antihielo. Programas básicos: 9. Dimensiones: 172 x 110 x 46 mm.</p>
<p>TERMOSTATO DIFERENCIAL DELTA ES 10 entradas y 6 relés semiconductores. Corte por máxima en 2 líneas, antihielo. Programas básicos: 30. Dimensiones: 220 x 155 x 62 mm.</p>
<p>TERMOSTATO DIFERENCIAL DELTA M 15 entradas y 9 relés semiconductores. Corte por máxima en 8 líneas, antihielo. Libre asignación de funciones. Dimensiones: 260 x 216 x 64 mm.</p>

ACCESORIOS CENTRALITAS DE CONTROL DIFERENCIAL

DISPLAY REMOTO

Unidad para visualizar los parámetros de las centralitas de regulación diferencial CRD/DC-22 y CRD/DC-32. Colocación a distancia mediante dos hilos desde la centralita de regulación diferencial.

Referencia	Artículo
TE4040	Display remoto



SONDA DE COLECTORES

Referencia	Artículo
TE6017	Sonda de colectores



SONDA DE TEMPERATURA

Referencia	Artículo
TE6016	Sonda de temperatura



PASTA CONDUCTORA

Mejora la transmisión de calor del colector a la sonda.

Referencia	Artículo
TEZ3007	Sonda de temperatura



SONDA DE RADIACIÓN

Permite el arranque del sistema (solo CRS/DC-32) en función de la radiación medida por la sonda

Referencia	Artículo
TE6018	Sonda de radiación



CONDICIONES GENERALES

- Todos los precios de los productos incluidos en el presente catálogo no incluyen el I.V.A. u otros impuestos y se refieren a la mercancía en nuestros almacenes de Boo de Piélagos (Cantabria).
- Los precios indicados en el catálogo son precios brutos. Los descuentos aplicables serán acordados expresamente entre el comprador y TEICAN.
- El envío de mercancía se realiza bajo responsabilidad del cliente hasta su destino.
- El coste del transporte es por cuenta del cliente.
- A la recepción de la mercancía, es responsabilidad del comprador verificar la misma y, caso de detectar cualquier fallo o anomalía, reseñarlo en el albarán del transportista, que deberá regresar debidamente firmado por el receptor, identificando claramente al mismo. Caso de detectarse una anomalía, deberá comunicarse a TEICAN la misma en un plazo inferior a 24 horas.
- Los precios y características de los productos del catálogo pueden ser susceptibles de cambio, sin previo aviso.
- La garantía de los productos es, como mínimo, la ofrecida por el fabricante. Consultar en cada caso.
- La garantía cubre la reparación o sustitución de los productos que presenten fallos o defectos originados en el proceso de fabricación.
- El envío de material averiado a nuestros almacenes será por cuenta del cliente y la devolución al cliente será por cuenta de TEICAN.
- La garantía no cubre:
 - Fallos en productos instalados de forma inadecuada.
 - Productos manipulados por personal no cualificado.
 - Daños por accidentes naturales, robo, vandalismo, incendios, fenómenos meteorológicos y similares.
 - Productos que no hayan sido abonados a TEICAN en su totalidad.
- TEICAN no será responsable en ningún caso de los daños indirectos originados por defectos de fabricación de los productos.
- Para hacer valer la garantía de cualquier producto, deberá conservarse la factura original del mismo, así como el comprobante del pago.
- La compra de material a TEICAN supone la aceptación de la jurisdicción y competencia de los Tribunales de Justicia de Santander, para solventar cualquier reclamación derivada de la relación comercial, con renuncia expresa de cualquier otro fuero que pudiera corresponder al cliente.
- Las presentes condiciones comerciales podrán modificarse sin aviso previo y serán válidas sólo para productos adquiridos en fecha posterior a su modificación.

Termocan



INGENIERÍA MEDIOAMBIENTAL

Bº Rubó s/n. 39478 Boo de Piélagos (CANTABRIA). TEL: 942 586 50 2/3- 902 930562
FAX: 942 586 141 - 902 930563 E-MAIL: teican@teican.com
www.teican.com

