

# 2010-2-DACT

## Comunicador Digital - Série 2x

### Visão Geral

---

O módulo 2010-2-DACT é um comunicador digital de alarmes, opcional de pequenas dimensões para aplicação nas centrais da série 2X-Fx.

### Aplicação

---

Este módulo permite a comunicação entre painéis de incêndio e centrais recetoras compatíveis, através de rede telefónica pública (RTPC). O DACT utiliza o protocolo Contact ID (CID), permitindo o reporte duplo, único ou alternado de eventos para o máximo de seis centrais recetoras de alarmes. O módulo opcional ATS7310 pode ser instalado no DACT por forma a permitir a comunicação via rede móvel.

### Instalação e Ligações

---

A placa é conectada diretamente na frente da placa principal do painel e a partir da versão 3. Não sendo necessárias ligações adicionais.



### Detalhes

---

- Comunicação via RTPC
- Comunicação via GPRS (Opcional)
- Reporte duplo, único e alternado
- Comunicação até 6 Centrais Recetoras de Alarmes
- Certificação EN54-21 (RTPC e GPRS)
- Terminais de encaixe

# 2010-2-DACT

## Comunicador Digital - Série 2x

### Especificações técnicas

---

#### Geral

Indicação de estado	1 green LED (transmission Tx) 1 green LED (receive Rx)
Compatibilidade	Release 3 hardware / firmware, Osborne-Hoffman OH2000E, Sur-Gard SG System I

#### Elétrica

Tipo de fonte de alimentação	VDC
Tensão de operação	24 VDC
Consumo de corrente	45 mA at 24 VDC (standby/activated) 100 mA max. (With GPRS board)

#### Físico

Fator de forma	Pequeno
Dimensões físicas	105 x 52 mm (W x H)
Peso líquido	40 g
Peso do envio	130 g
Tipo de montagem	No armário

#### Ambiental

Temperatura de operação	-5 to +40°C
Temperatura de armazenamento	-20 to +50°C
Humidade relativa	10 to 95% noncondensing

#### Regulamentação

Conformidade	CPD, RoHS, WEEE
Certificação	EN54-13, EN54-2, EN54-21

#### Tipo de cabo

Cabo telefónico 2 fios com ficha RJ11

#### Protocolo de comunicação

Contact ID



Como empresa de inovação, a Carrier Fire & Security reserva o direito de alterar as especificações do produto sem aviso prévio. Para obter informações sobre as especificações mais recentes do produto, visite [pt.firesecurityproducts.com](http://pt.firesecurityproducts.com) online ou contate o departamento comercial.

Last updated on 28 August 2024 - 8:58