

## Only Touch

## OT-T4S\_

Painel tátil termóstato com 8 sensores sem display (controlo de climatização e automação)

## Dados técnicos

## Alimentação:

Fornecida diretamente dos comandos de parede C-\_OUT\_/C-1SHU\_/C-IN\_/C-2MOT-RF/C-010V/C-1DIM (+24 V)

Índice de proteção IP

IP20

## Descrição

O OT-T4S\_ é um painel tátil com 8 sensores iluminados e incorpora um sensor de temperatura.

Existem 4 teclas específicas para o controlo de climatização, quando associado a módulos de climatização do tipo C-TERMO\_, C-TERMO4\_, C-CLIMA\_, C-CLIMA4\_, D-8TERMO ou D-\_TERMO. As restantes teclas servem para o controlo de automação em geral.

Os botões iluminam-se ao toque, apresentando a temperatura atual do quarto. Quando a temperatura é redefinida, mostra durante 2.5 segundos a nova temperatura escolhida.

## Aplicações

Controlo de climatização, luzes, estores, etc.

## Instalação

O OT-T4S\_ é montado nos respetivos comandos C-\_OUT\_/C-1SHU\_/C-IN\_/C-2MOT-RF/C-010V/C-1DIM.

## Módulos disponíveis

Nome	Cor			Acabamento		Botões	
	Branco	Cinza	Preto	Mate	Glossy	Gerais	Estores
OT-T4S-GW	✓			✓		✓	
OT-T4S-GS		✓		✓		✓	
OT-T4S-GB			✓	✓		✓	
OT-T4S-SW	✓			✓			✓
OT-T4S-SS		✓		✓			✓
OT-T4S-SB			✓	✓			✓
OT-T4S-GWG	✓				✓	✓	
OT-T4S-GSG		✓			✓	✓	
OT-T4S-GBG			✓		✓	✓	
OT-T4S-SWG	✓				✓		✓
OT-T4S-SSG		✓			✓		✓
OT-T4S-SBG			✓		✓		✓

## Caraterísticas

8 sensores táteis iluminados ao toque

Indicação de temperatura de 18 a 24° C

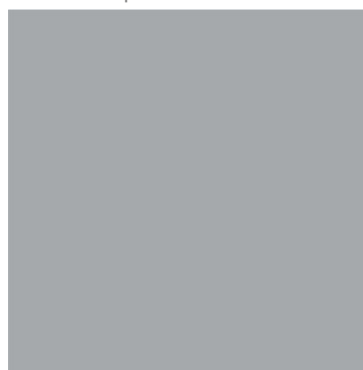
Sensor de temperatura incorporado



## Perigo de choque elétrico!

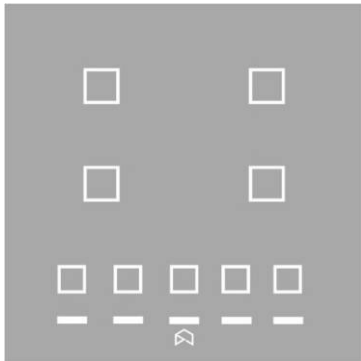
Desligar a alimentação antes de qualquer intervenção.

Manuseio apenas por pessoas qualificadas e autorizadas.



90mm  
9mm  
90mm

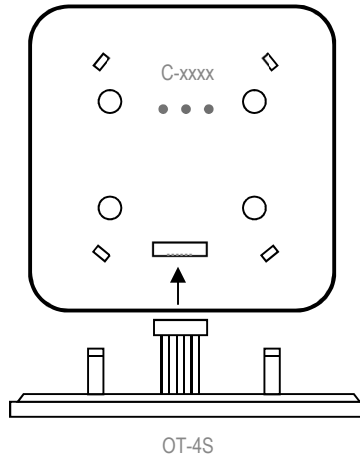
Sujeito a alterações sem aviso prévio



Only Touch  
OT-T4S\_

Painel tátil termóstato com 8 sensores sem display (controlo de climatização e automação)

Esquema de Ligação:



**Perigo de choque elétrico!**  
Desligar a alimentação antes de qualquer intervenção.  
Manuseio apenas por pessoas qualificadas e autorizadas.

Sujeito a alterações sem aviso prévio