





# HISTEREIS

Electrotécnica e Automação Industrial Lda.

Av. Dr. José Eduardo Vitor das Neves, 117 - 1º Esq. tel.: 916476467/966343573  
2330-066 ENTRONCAMENTO comercial@histeresis.pt

## Tabela de Preços de Intrusão Março 2010

Sistemas Anti-intrusão → Domótica → Termostátos					
REFERÊNCIA	S	DESCRIÇÃO	D	PVP	IMAGEM
<b>JABLOTRON, s.r.o.</b>					
<b>TP-31</b>	Contactar	Este termostato via rádio pode substituir um termostato vulgar de uma residência. Deve ser usado com receptores Jablotron tipo UC-222, UC-6007, UC-6014. Foi concebido para ser usado com sistemas de aquecimento eléctrico, a gás ou fuel. O ajuste da temperatura é efectuado rodando simplesmente o selector. A maior vantagem é eliminar o cabo entre o termostato e o sistema de aquecimento.	A	<b>54,30€</b>	
<b>TP-80</b>	Normalmente em Stock	O termostato TP-80 pode ser usado para controlar a temperatura de uma sala com um simples ajuste do selector. Tem função anti-congelamento e combinado com uma central de alarme via rádio da Jablotron permite implementar as seguintes funções: - Ligar e desligar remotamente o sistema de aquecimento (comando remoto, por telemóvel ou por Internet) - Desligar o aquecimento com as janelas abertas, informando o proprietário da falha no aquecimento e possível congelamento (envio de SMS automático quando a temperatura baixa dos +3°C) - Informação em caso de eventual ocorrência de incêndio (quando a temperatura sobe acima dos 60°C). O termostato é alimentado por bateria. A principal vantagem é ausência de cabo entre o termostato e o sistema de aquecimento. Pode funcionar registado em receptores tipo UC-xx ou AC-xx.	B	<b>51,80€</b>	
<b>TP-82</b>	Normalmente em Stock	O termostato TP-82 pode ser usado para controlar e medir a temperatura de uma sala. O ajuste para regulação da temperatura pode ser facilmente efectuado rodando o selector para a posição desejada. Este selector pode ser bloqueado para evitar desajustes acidentais. Tem função anti-congelamento e combinado com uma central de alarme via rádio da Jablotron permite implementar as seguintes funções: - Ligar e desligar remotamente o sistema de aquecimento (comando remoto, por telemóvel ou por Internet) - Desligar o aquecimento com as janelas abertas, informando o proprietário da falha no aquecimento e possível congelamento (envio de SMS automático quando a temperatura baixa dos +3°C) - Informação em caso de eventual ocorrência de incêndio (quando a temperatura sobe acima dos 60°C). O termostato é alimentado por bateria. A principal vantagem é ausência de cabo entre o termostato e o sistema de aquecimento. Pode funcionar registado em receptores tipo UC-xx ou AC-xx.	B	<b>62,20€</b>	
<b>TP-83</b>	Normalmente em Stock	Termostato via rádio com função de programação semanal da temperatura. Foi concebido para medição de temperaturas em interiores conferindo um bom balanço entre economia e conforto. O dispositivo é capaz de inferir das tendências de aquecimento (em dois dias) e ajusta os parâmetros da sua configuração em conformidade, de forma a conferir um elevado nível de conforto. Não é necessário descobrir o tempo de antecedência necessário para iniciar o aquecimento de forma a conseguir atingir o nível de temperatura desejado a uma determinada hora. Esse tempo é automaticamente calculado. O ajuste para regulação da temperatura pode ser facilmente efectuado rodando o selector para a posição desejada. Quando combinado com um sistema de segurança Oásis, é possível realizar as seguintes funções: - Ligar e desligar remotamente o sistema de aquecimento (comando remoto, por telemóvel ou por Internet) - Desligar o aquecimento com as janelas abertas, informando o proprietário da falha no aquecimento e possível congelamento (envio de SMS automático quando a temperatura baixa dos +3°C) - Informação em caso de eventual ocorrência de incêndio (quando a temperatura sobe acima dos 60°C).	B	<b>69,00€</b>	

REFERÊNCIA	S	DESCRIÇÃO	D	PVP	IMAGEM
<b>TP-83IR</b>	Normalmente em Stock	O TP-83IR foi desenhado para a regulação da temperatura interior, que compensa a economia com conforto. O dispositivo é capaz de reconhecer as características de aquecimento de uma sala (2 dias) e ajustar as configurações para que um elevado nível de conforto operacional seja alcançado. Não é necessário saber em que altura deve ligar ou desligar o aquecimento para manter a temperatura estável, pois essas indicações são automáticas. O termostato é compatível com os receptores AC-82, CA-83 e CA-8014 ou com um GD-04 com um módulo GD-04R.	B	<b>89,50€</b>	