

Programadores a Energia Solar - Gama de Programadores inovadores para o mercado de sistemas de rega, apresentação de uma solução ecológica e mais verde na gestão de espaços verdes. Não consomem corrente eléctrica e não necessitam de baterias internas como nos programadores convencionais. Apresenta uma gama alargada até 28 estações. É a solução ideal para as instalações sem corrente eléctrica ou cujo acesso a esta está dificultado (Rasgos em passeios ou paredes). Usufrua da energia limpa e gratuita que o planeta lhe oferece.



→ [www.cudell.pt](http://www.cudell.pt)



B - Controlador Solar LEIT-2



A - Consola Comando e Programação LEIT-2

## Sistemas Autónomos a Energia Solar

☑ **LEIT-2** - O LEIT-2™ é um sistema para **controlo de irrigação sem-fios**, composto por um controlador e um dispositivo manual de comando. O comando manual remoto LEIT RC2™ permite comunicar com **até 99 controladores LEIT-2**, ou 198 válvulas, **até uma distância de 100 metros em linha de vista**. O dispositivo de comando remoto RC2 está equipado com um visor LCD de grandes dimensões e um **software avançado e de utilização intuitiva** (com pictogramas) para comunicação com os controladores LEIT-2. Todas as operações dos controladores são controladas através do dispositivo manual de comando remoto RC2. Após a instalação inicial, em condições normais, não são necessárias visitas posteriores aos controladores. • **3 anos de Garantia.**



C - Solenóide S-305 DC



D - Adaptador Solenóide

E - Adaptador Solenóide



F - Adaptador de Fixação

G - Tampa para Caixa



H - Adaptador Plástico

### CARACTERÍSTICAS DA PROGRAMAÇÃO

☑ **2 programas com 4 horas de início de ciclo por programa.** • Duração dos ciclos de funcionamento de 1 minuto até 5 horas e 59 minutos (com incrementos de 1 minuto). • **Calendário de 365 dias com anos bissextos.** • Programação personalizada com calendários de 7 dias ou intervalos de 1 a 30 dias em dias pares/ímpares ou com rotação em dias alternados. • **Orçamentação individual mensal da água de 10 a 200%** com incrementos de 10%. • Programação de atrasos de funcionamento por presença de chuva até 99 dias com auto arranque. • Relatórios de estado com informação sobre algumas funções do controlador. • Relatório **histórico para cada válvula, com indicação do tempo de funcionamento durante o mês anterior e corrente.** • Desactivação mensal, para desligar automaticamente o sistema durante um mês por ano. • **Desactivação de Eventos Permanente** para desligar automaticamente o sistema durante 3 dias por ano; esta opção tem prioridade sobre quaisquer programas existentes no período de desactivação. • Comando de Paragem Global para fecho de todas as válvulas situadas dentro do alcance do dispositivo manual de comando. • **3 anos de Garantia.**



I - Controlador Solar LEIT 4000

NOVO

K - Chave de Programação LEIT

J - Controlador Solar LEIT X



## Controladores a Energia Solar LEIT 4000 e LEIT X

Nos controladores LEIT 4000 e X encontramos as funções já disponíveis nos controladores LEIT 1 e 2 acrescidas de outras que os tornam uma ferramenta ideal para quem quer gerir a rega de uma forma rigorosa e ambientalmente responsável.

- ☑ Não necessitam de luz solar directa, basta a luminosidade ambiente.
- Não necessitam de energia eléctrica nem de pilhas.
- Têm protecção contra sobre tensões (relâmpagos, picos de corrente, etc).
- Actuam desde 4 a 28 estações, têm 4 programas independentes com 3 arranque cada um.
- Função grupo que permite regar simultaneamente várias válvulas nos controladores de 10 a 28 estações.
- 3 anos de Garantia.

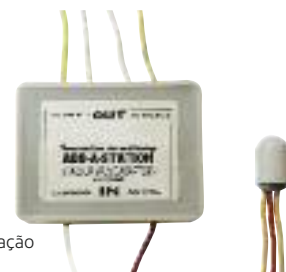


NOVO

L - Solenóide LEMA 1600 HE

## Add-a-Station

**Dispositivo de Acrescento de 1 Estação** - Permite 2 zonas independentes operarem com um único fio. Introduzindo ADD-A-STATION elimina a necessidade de adicionar novos cabos quando adicionamos uma nova zona. Este dispositivo utiliza-se quando necessitamos de adicionar electroválvulas a um sistema para corrigir problemas de pressão.



M - Dispositivo de Acrescento de 1 Estação

### DIG-SOLUÇÕES ECOLÓGICAS / ADD-A-STATION - PREÇOS 2010

Código	Descrição	Quant. /Emb.	Preço Unit.	Código	Descrição	Quant. /Emb.	Preço Unit.
<b>DIG - Soluções Ecológicas</b>				506600	Coluna de Montagem MCO 4000 L	1	228,26 €
A 500263	Consola de Comando e Programação LEIT-2	1	274,80 €	J 506601	Controlador Solar LEIT X-10 Estações	1	2.039,68 €
B 500264	Controlador Solar p/ 2 Estações LEIT-2	1	231,20 €	J 506602	Controlador Solar LEIT X-12 Estações	1	2.196,82 €
C 500265	Solenóide S-305 DC p/ Controlador LEIT-2	1	33,28 €	J 506603	Controlador Solar LEIT X-16 Estações	1	2.511,10 €
D 500270	Adapt. Solen. S-305DC/Lema 1600HE p/ Válv. Hunter	1	4,23 €	J 506604	Controlador Solar LEIT X-20 Estações	1	2.825,38 €
E 500269	Adapt. Solen. S-305DC/Lema 1600HE p/ Válv. "RB"	1	4,23 €	J 506605	Controlador Solar LEIT X-24 Estações	1	2.982,52 €
F 500267	Adaptador Fixação Cont. LEIT-2 em Válvulas	1	7,14 €	J 506606	Controlador Solar LEIT X-28 Estações	1	3.139,66 €
G 500266	Tampa p/ Caixa Válv. p/ Montagem Cont. LEIT-2	1	12,93 €	506607	Coluna de Montagem MCOLXL	1	326,79 €
H 500268	Adapt. Plást. p/ Mont. de Cont. LEIT-2 em Poste	1	7,14 €	K 506595	Chave de Programação LEIT	1	62,67 €
I 506597	Controlador Solar LEIT 4004-4 Estações	1	1.219,25 €	L 506596	Solenóide LEMA 1600 HE	1	124,12 €
I 506598	Controlador Solar LEIT 4006-6 Estações	1	1.564,96 €	<b>Add-a-Station</b>			
I 506599	Controlador Solar LEIT 4008-8 Estações	1	1.821,25 €	M 500129	Dispositivo de Acrescento de 1 Estação	1	60,81 €