

## Programadores portáteis

### Programadores portáteis auto-alimentados com display a cristais líquidos



Programadores portáteis auto-alimentados com display em cristais líquidos para a gestão da memória de códigos da linha de receptores rádio DITEC equipados com memória fixa a bordo ou com memória extraível. Compatibilidade com todos os receptores da série Bix bi e com quatro canais, e também com os receptores integrados a bordo dos quadros de comando. O dispositivo permite controlar de modo avançado os dados do sistema, e guardar ou recuperar os códigos adquiridos, mediante a ligação a um PC utilizando um software fornecido pela fábrica (PPC2 Manager).

### Instrumentação para gestões evoluídas

#### Características:

- Compatibilidade com todos os receptores da série BIX bi- e de quatro canais
- Display a cristais líquidos: 2 linhas x 16 caracteres
- Botão simplificada: 4 teclas + tecla de ignição
- Menu no display em 6 idiomas
- Funções teclas contextuais
- Interface serial para gestão desde o PC
- Alimentação por baterias ou pela rede mediante alimentador exterior (não incluído)
- Desactivação autom. depois de 60 s de inactividade
- Introdução e exclusão dos transmissores via óptica e via rádio
- Exclusão do código da lista no display
- Exclusão total e nova formatação do módulo de memória ou receptor
- Cópia do conteúdo de memória/receptor a "ficheiro" interno da escolha
- Capacidade máx: até a 30 "ficheiros" por um máx total de 3000 códigos
- Cópia "ficheiro" interno, a escolha, a memória /receptor
- Visualização da quantidade de códigos presentes na memória ou "ficheiro"
- Exclusão do "ficheiro" interno à escolha
- Exclusão e nova formatação da memória interna
- Habilitação/deshabilitação da aprendizagem "remoto" na memória ou receptor
- Mensagens de erro textuais, não numéricos

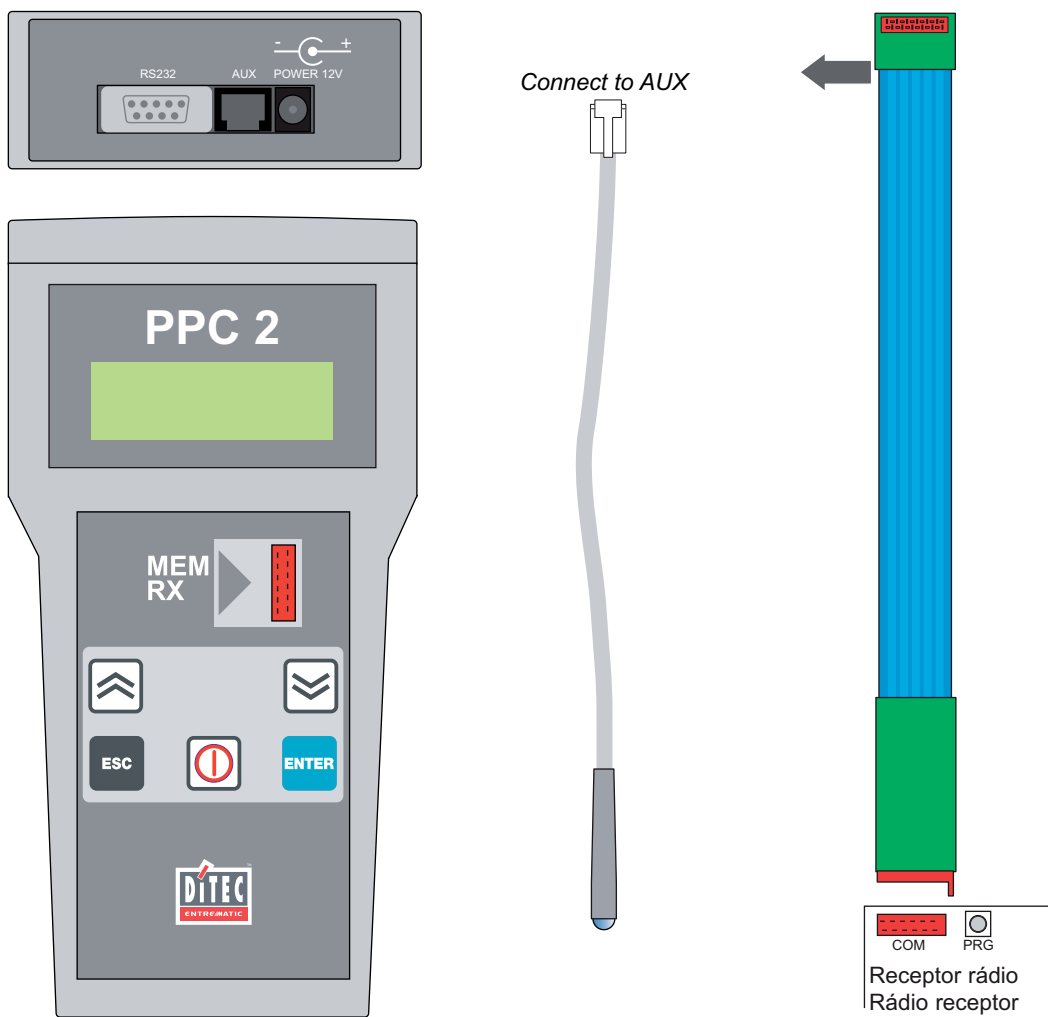
Código do Artigo	Descrição do Artigo	Preço em €
NAPPC2	Programador portátil	422,00

### Software PPC2 Manager (fornecido)

O software PPC2 Manager permite ao técnico de instalação especializado de controlar, mediante a database, todos os dados relativos ao ciclo de vida de um ou mais sistemas de motorização do portão ou garagem. Na database é possível armazenar, para cada sistema, os relativos dados gerais (posição, tipo, proprietário, etc.), os vários componentes presentes, as intervenções de manutenção, e também o arquivo dos dados que concernem o parque de rádio controlos em uso. Combinado ao terminal PPC2 é possível ler directamente os códigos dos rádio controlos no PC, atribuir aos mesmos um identificativo, como o nome do utente, para facilitar a procura. Além disso, é possível guardar e reiniciar os conteúdos das memórias dos códigos, assim como a união de dois ou mais "ficheiros" de códigos para o uso sucessivo num único receptor. O software PPC2 oferece uma interface gráfica em linha com as modernas aplicações Windows e pode ser personalizado em seis idiomas. O software funciona em ambiente Microsoft Windows 2000 ou superior.

Esta Tabela anula e substitui as anteriores, a data de emissão e validade desta tabela de preços é visível no rodapé de página.

Os dados técnicos ilustrados nesta Tabela de preços não são vinculadores. Para mais informações consulte os folhetos ilustrativos e os Manuais técnicos que podem ser visualizados no site: [www.ditecentrematic.com](http://www.ditecentrematic.com)



Esta Tabela anula e substitui as anteriores, a data de emissão e validade desta tabela de preços é visível no rodapé de página.

Os dados técnicos ilustrados nesta Tabela de preços não são vinculadores. Para mais informações consulte os folhetos ilustrativos e os Manuais técnicos que podem ser visualizados no site: [www.ditecentrematic.com](http://www.ditecentrematic.com)