



Sistema de controlo de rega (relvados)



Sistema de rega (estufas)



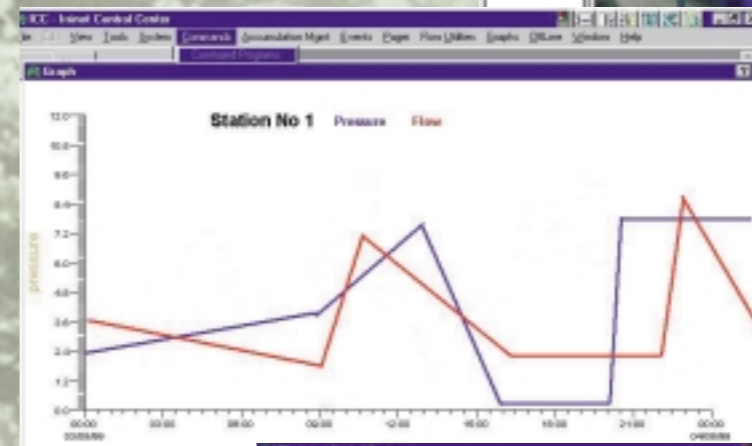
Sistema de rega (agricultura)



Bahai world center- Projeto Monte Carmel



• Export Department • Tel: 972-3-5658096 Fax: 972-3-5625774
16 Kremenski St. Tel Aviv 67899 Israel • E-Mail: Zvi.Segal@motorola.com

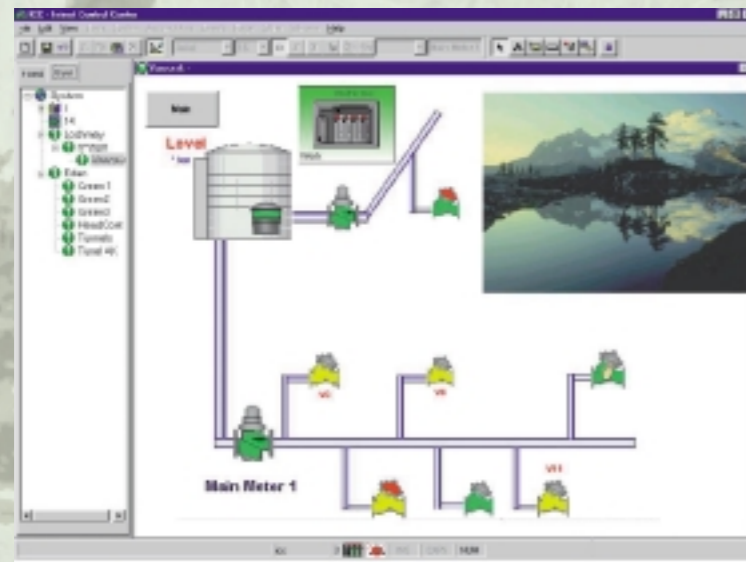


Program Group	Name	Author
prog0	prog0	
prog1	prog1	
prog2	prog2	
prog3	prog3	
prog4	prog4	
prog5	prog5	
prog6	prog6	
prog7	prog7	
prog8	prog8	
prog9	prog9	
prog10	prog10	
prog11	prog11	
prog12	prog12	

ICC - Centro de controlo de água e rega IRRInet

ICC - Centro de controlo de água e rega IRRInet

As necessidades actuais de controlo de água e rega dependem de um alto nível de precisão e visualização, operações de comando e controlo fiáveis e sistemas fáceis de utilizar.



Quando se torna crucial um funcionamento perfeito, os profissionais deste sector recorrem a um fornecedor de equipamentos electrónicos de primeira categoria.

O ICC da Motorola, pertencente à família lider no mercado, IRRInet, é uma resposta inovadora a todas as necessidades dos utilizadores, fornecendo um software com soluções completas para:

Projetos de rega

Sistemas de distribuição de água

Rega em jardins públicos ou privados e sistemas de controlo de água.

Em sistemas de rega e controlo de água, o ICC marca o mercado. Os sistemas de máxima qualidade proporcionam resultados inigualáveis:

- ICC oferece versatilidade, flexibilidade e uma grande série de vantagens, incluindo:

Arquitectura aberta: o software ICC permite exportar qualquer informação; fácil manuseamento da base de dados.

- Software compatível com o IRRInet FIU, unidades de campo IRRInet.

- Os elementos de campo podem ser facilmente definidos, modificados ou mostrados no écran.

- Software disponível em Inglês, Hebreu, Espanhol, Italiano e Francês, incluindo os arquivos de ajuda, bastando pressionar uma tecla do seu PC.

-Écrans de programação fáceis de entender, incluindo visualização simultânea de tempo, quantidade e volume de rega (polegadas ou milímetros de água a aplicar).

ICC - Características principais

- Trabalha com o Windows 95, Windows 98, Windows 2000 ou Windows NT.
- Sistema gráfico completo.
- Ligação em rede. Suporta instalações cliente/servidor, permitindo a operação do sistema através de qualquer

rede Windows.

- O operador do sistema pode criar écrans mediante a importação de arquivos gráficos (BMP, JPEG, etc), situar botões de navegação no écran, situar entradas/saídas e/ou sensores, ícones ou etiquetas personalizadas.

- Suporta condições em circuito fechado (closed loop).

- O utilizador pode personalizar a

informação de acontecimentos e alarmes.

- Suporta 5 níveis de protecção com contrasenha.
- Suporta envio de mensagens alfanuméricas a "Procura Pessoas"
- Antecipação do caudal do sistema.
- Protecção da rede de rega.
- Leitura de sensores com conversão de unidades.
- Programação fora de linha com recuperação dos dados (Backup dos mesmos).
- Operação remota de válvulas e outros elementos de campo via rádio DTMF.
- Informações de acumulados e históricos E muito mais

