

Nome :
Joao Miguel Mendes

Morada :

Código Postal :

Localidade :
Leiria

Origem :

Comentário/Sugestao

Assunto :
Sugestao

Comentário/Sugestao :

Bom dia.

Em relação aos novos contadores de energia eléctrica preparados para telecontagem e integração de serviços, penso que deverá ser tido em conta a comunicação sem fios com os equipamentos pois na maioria das casas, não será viável a instalação de cablagem para estas comunicações.

A comunicação poderia ser wireless para o interior da habitação / espaço comercial de modo a ser acessível com um pc e o software adequado, permitindo a emissão de relatórios e poder aceder aos dados on-line. Deveria haver outra comunicação GSM para as comunicações com os operadores / fornecedores de serviço e permitir ao utilizador a ligação do software de gestão fora do espaço em questão. Em alguns casos, tendo em conta que já existe um módulo GSM nos espaços em questão (para comunicação de alarmes de intrusão ou outros) poderá ser tido em conta a possibilidade da utilização deste módulo instalado, de modo a rentabilizar custos e redes GSM (penso que não justifica um módulo GSM para cada função existente em casa). Outra hipótese é módulo GSM ter outras entradas (voz e dados) além das entradas da telecontagem e permitir a integração de outros serviços. Neste caso, poderá haver um custo acrescido, sendo o diferencial do custo assumido pelo utilizador final.

Caso não tenha sido explícito o suficiente, colo-me à disposição para eventuais esclarecimentos que entendam necessários.

Atenciosamente

Joao Miguel