

# Telefone com fio Panasonic KX-TS2356

Nas instruções: para descobrir o número da chamada de entrada, você deve pressionar o botão. Essas chamadas perdidas, aparentemente, não vejo. Meu identificador de chamadas não funcionou, não consegui configurá-lo.

Inconfiabilidade. Resolvi economizar e mudar de 2365 para 2356. Dos 15 telefones, 5 já falharam, em dois anos de operação. Botões de borracha são uma decisão controversa. Para o escritório pode ser normal (o tempo dirá), mas se houver sujeira no local de trabalho, esses telefones farão seu trabalho sujo. Acontece que durante um movimento desajeitado, o tubo sai do lugar.

Não notei nenhuma falha...

Não o encontrei

Muito leve - como resultado, não é estável em uma superfície horizontal (ela desliza facilmente atrás do fio do tubo). Não é adequado para montagem na parede.

Trabalhando com uma dúzia desses telefones, e todos têm o mesmo problema, a hora definida perde-se constantemente (as pilhas são novas e não há motivos visíveis para este problema), parece pouco, mas acertar a hora todos os dias, ou mesmo várias vezes ao dia, não é muito bom.

Falta de botões de chamada direta. Mas isso se deve ao pequeno tamanho do próprio aparelho e grande troca de botões digitais. Pesa muito pouco, você pode facilmente escová-lo no chão. Mas agora eu não tive essas piadas :)

Não ainda

Sem luz de fundo da tela.

Muito leve, o que não é muito conveniente para um telefone de mesa. Os botões se desgastam rapidamente.

Como dizem, você precisa inserir 3 (!! ) pilhas AA nele, sem elas os corpos supostamente podem não funcionar corretamente, aparentemente significando identificador de chamadas, um notebook e um relógio (eles prometem funcionar por 6 meses, não está claro como eles fazem isso determinado, alcalino ou sal 6 meses?) Mas 3 pilhas AA demais para um display monocromático. Não há viva-voz. Botões feitos de um material específico ficam empoeirados muito rapidamente))

Tk. tamanho compacto, não há botões de chamada direta.

No encontrado.