

Ar condicionado Panasonic CS/CU-E18PKDW

O esquema de controle moderno o inversor. Isso significa que o compressor não funciona de acordo com o padrão tradicional start-stop, mas muda suavemente a velocidade e o desempenho dependendo da carga. Como o recurso mecânico do compressor é consumido principalmente durante as partidas (o óleo escorrega para o cárter durante o tempo ocioso, portanto o atrito aumentado), a vida útil do compressor inversor é aumentada várias vezes apenas devido à operação ininterrupta. Além disso, graças ao inversor, este modelo é bastante econômico e possui classe de eficiência energética A+. Ele pode resfriar rapidamente com um poderoso fluxo de ar gelado e manter quase silenciosamente a temperatura definida. O alcance de suas capacidades é agradavelmente surpreendente, mas em todo o alcance é muito silencioso. Mesmo no modo de resfriamento acelerado, quando a sala é resfriada em apenas 15 minutos, seu ruído, basicamente, é o ruído do fluxo de ar através das persianas. Não há sobretons mecânicos característicos. Assim, no modo noturno, geralmente é difícil ouvi-lo, exceto talvez em perfeito silêncio. Controle remoto conveniente. Eu uso regularmente o timer, um recurso muito útil. Dois anos de garantia, enquanto a maioria dos concorrentes dá apenas um ano.

Linda unidade interna. Inversor para economizar eletricidade. Relativamente tranquilo. Ele executa bem sua tarefa.

1. Temporizador duplo - ao chegar do trabalho, o apartamento já tem uma temperatura favorita e, pela manhã, desliga sozinho. Mas o segundo temporizador ainda não descobri como usá-lo. 2. No modo silencioso no 1º estágio do ventilador, a unidade interna é quase inaudível (em perfeito silêncio), você pode dormir tranquilamente. costumava abrir as janelas, mas agora é muito mais silencioso à noite com as janelas fechadas e o ar condicionado ligado. 3. Unidade exterior muito tranquila! (às vezes, uma vibração pode ser ouvida, mas muito raramente) 4. uma sala de 18 metros quadrados esfria de +28 a +22 minutos em 20, quando está +29.5 fora da janela. Se a temperatura na sala atingiu o valor definido e o ar condicionado não está no ponto em seu trabalho, o resfriamento e os ventiladores são desligados. Em uma sala a temperatura ajustada - junta-se mais. 6. EcoNavi conveniente em termos de economia quando ninguém está em casa. Por exemplo, o cronômetro ligado e você está atrasado do trabalho, então a temperatura é mantida acima do definido em 2 graus, um pouco, mas bom)

qualidade e qualidade novamente - eu já comprei o segundo ar da Panasonic condicionador, o primeiro dos meus pais funciona como um relógio há 10 anos. Tranquilo. Resfriamento suave e rápido.

No início (2 meses) estava tudo bem, funcionou silenciosamente sem reclamações

funcionamento ideal à noite, desumidificação em alta umidade..

E aquece e resfria sem problemas