



## SPI-200 Dock para iPhone/iPod com Rádio Relógio e Alarme



Ler este manual completamente antes de utilizar o produto e guardá-lo para futuras referências.

### Introdução

Obrigada por comprar o SPI-200 - Dock para iPhone/iPod com Rádio Relógio e Alarme. Ele toca e recarrega iPhones e iPods através da dock universal, além de rádio FM e AUX.

### Dock para iPhone/iPod com Rádio Relógio e Alarme

Alto-falantes embutidos permitem que você ouça músicas com profundidade e clareza

- Ampla Visor, fácil de ler
- Controle do nível de luminosidade do LCD

### iPhone e iPod\*

- Desfrute do som de seu iPhone/iPod
- Reproduz e recarrega seu iPhone/iPod
- Dock universal integrada para iPhone/iPod

### Rádio Relógio Digital com Alarme

- Rádio Relógio Digital com dois alarmes
- Alarme com som do seu iPhone/iPod, campainha e rádio FM

### Rádio

- FM stereo
- Sintonia digital PLL

### Inclui

- 01 Sistema de alto-falantes
- 01 Adaptador AC
- 01 Manual do Usuário
- 01 Cabo AUX

### Compatibilidade

iPhone 4, iPhone 3GS, iPhone 3G, iPhone, iPod touch geração 2, iPod nano geração 5, iPod nano geração 4, iPod touch geração 1, iPod nano geração 3, iPod classic, iPod nano geração 2, iPod com vídeo, iPod nano geração 1, iPod geração 4, iPod mini.

iPad, Mp3, PSP e telefones celulares são conectadas ao aparelho via cabo de áudio 3,5mm

\*iPhone, iPad e iPod são marcas registradas Apple Inc.

### Iniciar

#### Energia

Insira a ponta do adaptador AC na parte de trás do aparelho e conecte o cabo à tomada.

Voltagem 110-240V 50/60 hz.

#### Proteção aos móveis

Este modelo é equipado com pés de espuma para prevenir que o produto deslize em superfícies lisas.

### Instalação do adaptador da dock

#### Como inserir o adaptador de dock

Utilize o adaptador que acompanha seu iPhone/iPod - usar o adaptador correto assegura um encaixe perfeito.

1. Encaixe gentilmente o adaptador na dock universal.
2. Posicione seu iPhone/iPod na dock. O iPhone/iPod não deve estar no case ou capinha.

#### Como remover o adaptador da dock

1. Retire o iPhone/iPod primeiro, depois retire o adaptador da dock.

### Power

ON Conectar o adaptador AC ao aparelho e depois conectar o adaptador à tomada. O visor LCD vai se acender e mostrar a hora. Pressione POWER para ligar o aparelho e o visor irá mostrar AUX (se iPhone/iPod não estiver na dock).

OFF Pressione POWER para desligar o aparelho. O visor LCD vai se desligar e mostrar a hora.

### Bateria de Reserva

Insira três (3) pilhas AAA. Quando houver queda de energia, a regulagem do relógio será mantida. Neste modo, as funções do aparelho são restritas - ligado somente à pilha, o Dock mantém sua função de relógio, mas não reproduz música.

### Controles



1. AL1/ AL2 alarme
2. SLEEP
3. AL SET
4. DIMMER
5. POWER
6. AUDIO: selecionar fonte
7. VOLUME +
8. AL MODE
9. TIME SET
10. SNOOZE/NAP
11. ⏪ anterior
12. ⏸ Play/pause
13. VOLUME -
14. ⏩ próximo



15. Visor LCD



16. Antena FM
17. AUX-in
18. DC IN

### Instruções de Operação

#### Regulagem do relógio

O SPI-200 sincroniza o relógio com o iPod/iPhone automaticamente quando iPod/iPhone está na doca.

#### Regulagem Manual do Relógio

- a. Pressione TIME SET e as horas irão piscar no visor. Para ajustá-las, pressione ⏪ ou ⏩.
- b. Pressione TIME SET novamente e os minutos irão piscar no visor. Para ajustá-los, pressione ⏪ ou ⏩.
- c. Pressione TIME SET para confirmar e sair do ajuste do relógio.
- d. O visor retornará ao modo relógio automaticamente se nenhuma alteração for feita em 2 segundos.

#### Regulagem do Alarme

AL1 / AL2 + AL MODE + AL SET + SET

- a. Pressione AL1/AL2 uma vez e o visor irá mostrar o ícone do alarme 1, o que significa que o alarme 1 está ativado. Pressione AL1/AL2 novamente e o visor irá mostrar o ícone do alarme 2 e remover o alarme 1. Pressione novamente e ambos os alarmes serão ativados. Pressione pela 4ª vez para remover ambos os alarmes.
- p.s.: AL MODE e AL SET funcionam somente quando alarme 1 ou alarme 2 (ou ambos) estão ativados.
- b. Pressione AL MODE para selecionar o modo do alarme: iPhone/iPod > FM > BEEP.
- c. Para ajustar o alarme, pressione AL SET e as horas irão piscar no visor. Para ajustá-las, pressione ⏪ ou ⏩. Pressione AL SET novamente e os minutos irão piscar no visor. Para ajustá-los, pressione ⏪ ou ⏩. Pressione AL SET para confirmar e sair do ajuste do alarme.
- d. O visor retornará ao modo relógio automaticamente se nenhuma alteração for feita em 2 segundos.

#### Função SNOOZE (Soneca)

A função SNOOZE funciona somente quando o alarme está tocando.

- a. A configuração padrão da soneca é de 9 minutos.
- b. Pressione SNOOZE/NAP para adiar o alarme por 9 minutos.

#### Função NAP (auto-ON)

A função NAP funciona somente quando o aparelho está desligado.

- a. Quando o aparelho estiver desligado, pressione SNOOZE/NAP repetidamente para ativar aparelho em 15min> 30min> 45min> 60min> 75min> 90min> OFF
- b. OFF significa não ativado.

#### Função SLEEP (desligamento automático)

- a. A função SLEEP funciona somente quando o aparelho está ligado.
- b. Pressione SLEEP repetidamente para ativar o desligamento automático em 15min > 30min > 45min > 60min > 75min > 90min > OFF

#### Ouvindo seu iPhone or iPod

- a. Pressione POWER para ligar o aparelho
- b. Encaixe seu iPhone/iPod na doca e o visor indicará o modo iPhone/iPod automaticamente.
- c. Pressione VOL para ajustar o volume

#### Ouvindo Rádio FM

- a. Pressione POWER para ligar o aparelho
- b. Pressione AUDIO repetidamente para alternar modos AUX > iPod (iPhone) > FM. Selecione o modo FM e o visor irá mostrar o ícone FM.
- c. Pressione ⏪ ou ⏩ para sintonizar entre 87.5 MHz e 108.0 MHz..
- d. Pressione volume +/- para ajustar o volume

#### Recarregue seu iPhone/iPod

O iPhone/iPod é recarregado automaticamente quando está conectado ao aparelho.

#### Ajuste de Brilho do Visor

Pressione DIMMER para ajustar o brilho do visor nos níveis OFF>Low>Mid>High.

### Manutenção

- Mantenha o aparelho em uma superfície nivelada longe da luz do sol direta ou calor excessivo.
- Proteja seus móveis ao colocar o aparelho em madeira natural ou laqueada. Um tecido ou material de proteção deve ser colocado entre o aparelho e a superfície.
- Limpe o aparelho com um pano macio umedecido apenas com água e sabão neutro. Produtos mais agressivos, como Benzina, Thinner ou similares podem causar danos à superfície do aparelho.

### Problemas, possíveis causas e soluções

#### O aparelho não liga

- O adaptador não está conectado apropriadamente. Verifique a conexão.
- A tomada não funciona. Tente outra tomada.

#### O iPhone/iPod não encaixa na doca universal.

- O adaptador da doca instalado não é o correto. Verifique se o adaptador correto está instalado.
- Pode haver alguma obstrução na doca. Verifique se há algum objeto obstruindo o conector ou a doca.

#### O aparelho não reconhece o iPhone/iPod

- o iPhone/iPod não está conectado apropriadamente. Retire o iPhone/iPod da doca, remova qualquer obstrução na doca ou no iPhone/iPod. Encaixe o iPhone/iPod novamente na doca.
- O iPhone/iPod está travado. Verifique se o iPhone/iPod funciona corretamente antes de colocá-lo de volta à doca. Consulte o manual do proprietário do iPhone/iPod.
- O software do iPhone/iPod está desatualizado. Atualize o software no iPhone/iPod. Para instruções de como atualizar o software do iPhone/iPod visite o site da Apple: <http://www.apple.com>.

#### O som está distorcido

- O volume do dispositivo ligado ao aparelho está muito alto. Reduza o volume até que a distorção desapareça.
- O áudio do dispositivo está distorcido. Quando o som procedente do iPhone/iPod é de baixa qualidade, a distorção e os ruídos são facilmente notados com os alto-falantes de alta potência. Tente uma fonte diferente de áudio, como um CD, para testar.



"Made for iPod" (Fabricado para iPod) e "Made for iPhone" (Fabricado para iPhone) significa que um acessório eletrônico foi desenvolvido para conectar-se especificamente ao iPod e iPhone e foi certificado pelo desenvolvedor para atender aos padrões de desempenho da Apple. A Apple não é responsável pela operação desse dispositivo ou a sua conformidade com normas de segurança e regulamentação. Observe que o uso desse acessório com iPod e iPhone pode afetar a desempenho da transmissão sem fio. iPhone, iPod, iPod nano, iPod classic e iPod touch são marcas comerciais da Apple Inc., registrada nos Estados Unidos e em outros países.