

MANUAL DE UTILIZAÇÃO

LOTE DE 2 TOMADAS RF + 1 TELECOMANDO

Acaba de adquirir este produto e agradecemos-lho, tome seu tempo para ler este manual.

Assistência telefónica (Segunda-feira à Sexta-feira de 9h a 16h)

Tel : 93 41 09 329

DESCRIÇÃO

Conteúdo do pack :

- 2 Tomadas eléctricas RF com segurança menino.
- 1 Telecomando rádio.
- 1 Pilha 12 Volts tipo 23A incluída.
- 1 Manual de utilização

Informações Técnicas :

1. Potência 1000W máximo
2. Tensão : 230V 4.35 A 50Hz
3. Certificação CE , R&TTE.
4. Frequência : 433.92 MHz Alcance de 30 metros.
5. Pilha para o comando a distância : 12V tipo 23A.
6. Segurança meninos integrada.

SEGURANÇA E UTILIZAÇÕES

Tome su tiempo para leer este manual

Para une utilización interior únicamente.

No deje este producto al alcance de los niños.

No conectar o tocar este equipo con las manos mojadas o húmedas.

No utilizar este modulo en un lugar húmedo así como cuarto de baños, etc

Utilizar unicamente em tomadas eléctricas empotradas, não ligar a uma mangueira eléctrica já que o produto não seria protegido contra os líquidos no solo.

Não ultrapassar as potências máximas indicadas.

Estas tomadas devem instalar numa instalação eléctrica nas normas em vigor.

Não abrir ou consertar você mesmo a equipa, os reparos devem se efectuar por um profissional. Uma manipulação errónea ou dês reparos mau efectuadas poderiam provocar um choque eléctrico e/ ou um corte circuito.

O alcance do comando a distância é de aproximadamente 30 metros. A espessura das paredes de hormigón, costumam ser origem-na de uma diminuição do alcance do sinal RF. Perturbações electrónicas e electromagnéticas podem aparecer também com iluminações com neones ou equipadas de variadores, telefones inalámbricos , Box internet , evitar acercar demasiado as tomadas destes dispositivos.

Após codificar as tomadas e o telecomando (ver ajustes):

Coloque a tomada controlada em qualquer tomada eléctrica mural.

Depois ligue o aparelho que você quer controlar. O aparelho deve estar sempre em posição ON.

O controle a distância funciona somente se o aparelho esta acendido.

Não ligar várias tomadas lado ao lado poderiam perturbar ao nível das ondas RF .

Utilizações não recomendadas :

Aparelhos de mas de 1000W, Televisores catódicos, Iluminação com variador, Cano fluorescente com estâter.

En caso de disfuncionamiento:

- Se sua tomada não manda, verifique que seu aparelho esteja em posição ON . Utilize o botão teste na tomada RF para realizar seus teste.
- Se as ondas rádio do telecomando diminuem ou são inexistentes, mude a pilha do telecomando .
- As ondas rádio podem diminuir segundo o material, a espessura das paredes e os dispositivos sem cabo de seu lar.
- Evite colocar seus comandos a distância e módulos RF ao lado de outros dispositivos RF (WIFI, móvel GSM, BOX internet, telefone DECT, etc.)

CUIDADO :

Não deve atirar este produto com seus resíduos domésticos. Um sistema de recolhida selectiva para este tipo de produto é colocado pelos municípios, deve informar-se para perto de sua prefeitura com o fim de conhecer as localizações. Não obstante, os produtos eléctricos e electrónicos contêm substâncias nefastos para o meio ambiente ou a saúde e devem ser reciclados.

Este símbolo indica que as equipas eléctricas e electrónicos estão sujeitos a uma recolhida selectiva, representa um contêiner de lixo com rodas tachado. **Este produto deve ser reciclado !**

Este símbolo indica que as pilhas deste produto não devem se atirar bem como resíduos domésticos. Para atirá-las, pode levar a seu vendedor ou atirar nos contêiners especiais proporcionados pelos municípios. Ao final da vida das equipas, pensa em tirar as pilhas.

AJUSTES

Os Botões A á D no telecomando controlam as tomadas eléctricas controladas:

Por exemplo, o botão A de a esquerda liga a tomada eléctrica A, o botão A de a direita desliga a tomada eléctrica A.

O botão B é para a tomada eléctrica B.

As teclas C e D não se utilizam já que só 2 tomadas estão incluídas neste kit. (Smart Home não distribui tomadas à unidade)

Um LED vermelho se acende para indicar o funcionamento (Tomada).

A seguir o procedimento de codificação a seguir para o bom funcionamento de suas tomadas controladas YC-250 :

| | | |
|---|---|--------------------------|
| 1 | Telecomando: Retire a tampa abaixo em frente do comando a distância, depois insira a pilha incluída respectando a polaridad + e - A codificação começa pelo telecomando : deve seleccionar um código de 2 ou 3 cifras com os cursores (12345) Ej.: 2 e 3 acima . | |
| 2 | Tomadas : Tome uma das tomadas, destornille a tampa que se situa na parte trasera. Tem acesso ao teclado de codificação vermelho. Codifique os números de 1 a 5 ao idêntico que no telecomando (Ej. 2 e 3 acima) Depois codifique a cada tomada pela letra correspondente : | |
| 3 | - E.J. de la tomada A | 1 2 3 4 5 A B C D |
| 4 | - E.J: de la tomada B | 1 2 3 4 5 A B C D |

As letras e cifras sublinhados são os cursores acima.

Em caso de disfuncionamiento, sobe e baixa todos os cursores, depois codifique novamente como indicado em 2 na tabela acima.

Se você encontrava um problema com este produto, contacte nossa equipa de experientes

Assistência telefónica (Segunda-feira à Sexta-feira de 9h a 16h)

Tel : 93 41 09 329

E-mail :ventas@groupe-normand.com

A garantia (2 anos, a pilha incluída não entra) será valida só acompanhada de uma prova de compra. Conserve-a cuidadosamente !

Se leve o produto à loja ou a seu vendedor, o produto deve estar completo com todos os acessórios, acompanhado de uma cópia de sua prova de compra e da causa da avaria.

www.home-confort.net

