



Multimedia Projector

Manual de Funcionamento do PC Free

Resumo do PC Free

O que Permite o PC Free	4
Exemplos do PC Free	4
Especificações para Ficheiros que podem ser Projectados Usando o PC Free	4
Dados de vídeo suportados	5

Utilizar o PC Free

Procedimento de Funcionamento do PC Free	7
Iniciar e Fechar o PC Free	7
Iniciar o PC Free	7
Fechar o PC Free	9
Operações Básicas do PC Free	9
Rodar a imagem	9
Projectar Ficheiros Criados com PowerPoint	11
Reproduzir um cenário	11
Operações durante a Reprodução de Cenários	11
Projectar ficheiros de imagem e de filme	12
Projectar filmes e imagens	12
Projectar em sequência ficheiros de imagem numa pasta (Apresentação)	13
Definição de funcionamento de uma apresentação	14

Apêndice

Resolução de Problemas	16
Outras funções	17
Edição de cenários básicos (ficheiro SIT)	17
Registar um certificado digital para o projector	19
Certificados digitais que podem ser registados	19
Registar um certificado de cliente	19
Registar um certificado CA	20

Notas Gerais	22
---------------------------	-----------

Aviso Geral:	22
--------------------	----

Índice Remissivo	23
-------------------------------	-----------

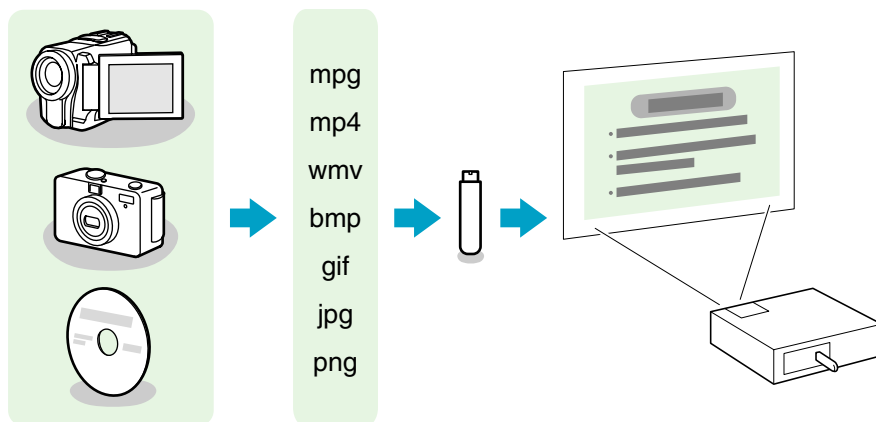


Resumo do PC Free

O PC Free pode ser utilizado para projectar directamente ficheiros armazenados em dispositivos de armazenamento USB e câmaras digitais, ligados aos projector.

Exemplos do PC Free

Projectar imagens e vídeos armazenados num dispositivo de armazenamento USB

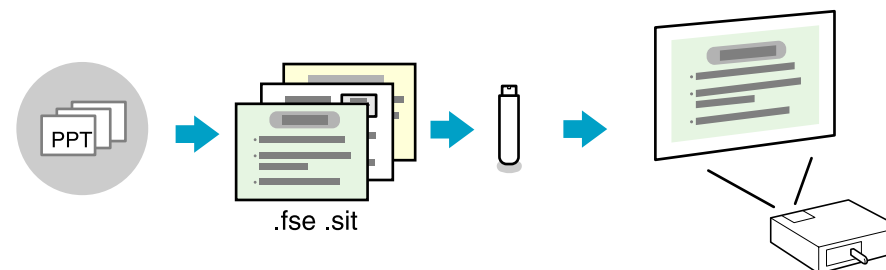


Pode utilizar o PC Free para projectar ficheiros de vídeo ou de imagem individuais, ou para projectar apresentações de modo contínuo, utilizando mais de um ficheiro.

☛ "Projectar ficheiros de imagem e de filme" [Pág.12](#)

☛ "Projectar em sequência ficheiros de imagem numa pasta (Apresentação)" [Pág.13](#)

Projectar uma apresentação de PowerPoint sem ligação ao computador



Se converter o seu ficheiro PowerPoint num formato de ficheiro que possa ser projectado pelo PC Free e armazenar o ficheiro num dispositivo de armazenamento USB, poderá projectar uma apresentação de PowerPoint sem estar ligado a um computador.

☛ "Projectar Ficheiros Criados com PowerPoint" [Pág.11](#)

A aplicação de software EasyMP Slide Converter fornecida facilita a conversão de ficheiros PowerPoint.

☛ [Manual de funcionamento de EasyMP Slide Converter](#)

Especificações para Ficheiros que podem ser Projectados Usando o PC Free

Tipo	Tipo de ficheiro (Extensão)	Notas
Ficheiro de cenário	.fse .sit*	Este é o formato de ficheiro que pode ser reproduzido usando o PC Free. O EasyMP Slide Converter pode ser utilizado para converter ficheiros PowerPoint para este formato. Neste Manual, estes ficheiros são designados como cenários.

Tipo	Tipo de ficheiro (Extensão)	Notas
Imagem	.jpg	<p>Não é possível projectar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Imagens com uma resolução superior a 8 192 x 8 192 • Imagens com um tamanho de ficheiro superior a 12 MB • Ficheiros com a extensão ".jpeg" • Formatos com cores CMYK • Formatos progressivos <p>Normalmente, a imagem pode não ser projectada de forma nítida, se a compressão for demasiadamente elevada.</p>
	.bmp	Não é possível projectar imagens com uma resolução superior a 1024 x 768.
	.gif	<ul style="list-style-type: none"> • Não é possível projectar imagens com uma resolução superior a 1 024 x 768. • Não é possível projectar ficheiros GIF animados.
	.png	Não é possível projectar imagens com uma resolução superior a 1024 x 768.

* Também pode projectar cenários (ficheiros SIT) criados através do EMP SlideMaker/EMP SlideMaker2, fornecido para outros projectores.

Dados de vídeo suportados

Tipo de ficheiro (Extensão)	Codec de filme	Codec de áudio	Qualidade da gravação
.mpg*	MPEG-2	MPEG-1 Layer1/2 É possível reproduzir conteúdos MPEG sem som. Não é possível reproduzir PCM linear e áudio AC-3.	<p>Velocidade máxima de fotogramas: 30 fps</p> <p>Resolução máxima: 720 x 480 (NTSC) 720 x 576 (PAL)</p>
.mp4*	MPEG-4 ASP MPEG-4 AVC	MPEG-4 AAC-LC	
.wmv .asf	WMV8 WMV9	WMA	

* Não é possível projectar ficheiros com a extensão .mpeg.



- Por vezes não é possível utilizar dispositivos de armazenamento USB que incorporem funções de segurança.
- Não é possível projectar ficheiros com DRM (Digital Rights Management).
- Se utilizar um dispositivo de armazenamento USB com uma velocidade de acesso lenta quando reproduzir filmes (quando transmitir com taxas de bits mais elevadas), os ficheiros de filme poderão não ser correctamente reproduzidos e o som pode saltar ou não ser transmitido.
- O projector não suporta ficheiros multimédia formatados nalguns sistemas de ficheiros. Se tiver problemas na projecção, use ficheiros de multimédia formatados em Windows.
- Formate os ficheiros multimédia usando o sistema de ficheiros FAT16/32.



Utilizar o PC Free

Iniciar e Fechar o PC Free

Iniciar o PC Free

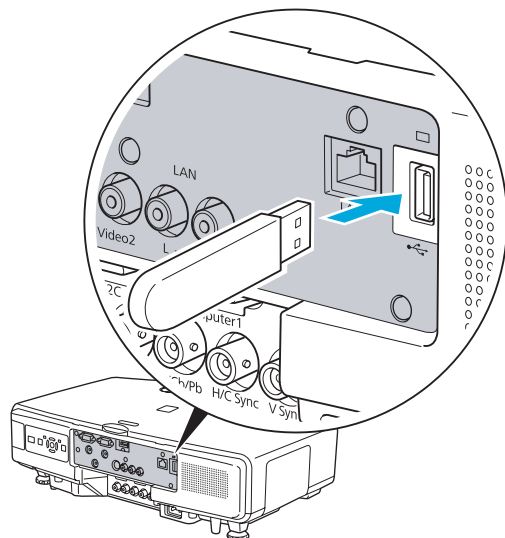
Procedimento

1 Mude a imagem projectada para USB.

☛ *Manual do Utilizador* "Mudar para a imagem pretendida através do controlo remoto"

2 Ligue o dispositivo de armazenamento USB ou a câmara digital à porta USB (type A) no projector.

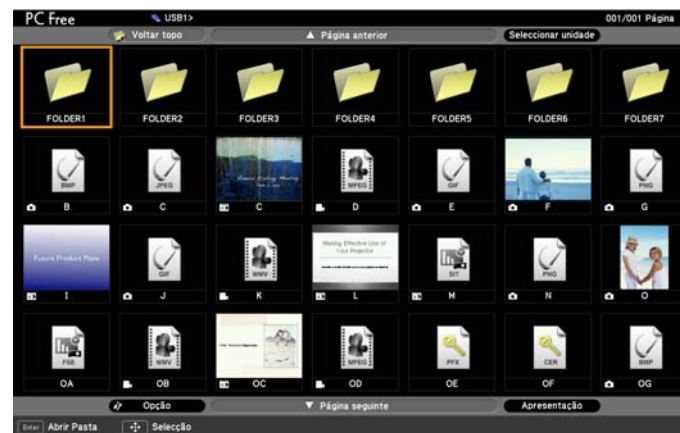
Ao ligar uma câmara digital, use o cabo USB fornecido em conjunto com a sua câmara digital ou o cabo USB indicado.













Importante

- Se usar um hub USB, a ligação não funciona correctamente. Os dispositivos como as câmaras digitais e dispositivos de armazenamento USB deverão ser ligados directamente ao projector.
- Ao ligar e utilizar um disco rígido compatível com USB, certifique-se de que liga o Adaptador de CA fornecido com o disco rígido.
- Ao ligar uma câmara digital ou um disco rígido, use o cabo USB fornecido em conjunto com o dispositivo ou o cabo USB indicado.
- Use um cabo USB com um comprimento inferior a 3 m. Se o cabo exceder os 3 m, o PC Free pode não funcionar correctamente.

3 É iniciado o PC Free e é apresentado o ecrã da lista de ficheiros.



Os ficheiros JPEG e os ficheiros MPEG são apresentados como miniaturas (são apresentadas pequenas imagens do conteúdo dos ficheiros). Os cenários (ficheiros FSE e ficheiros SIT) são apresentados como miniaturas, aparecendo o primeiro diapositivo. Outros ficheiros e pastas são apresentados como ícones, da forma apresentada na tabela que se segue.

Ícone	Ficheiro	Ícone	Ficheiro
	Ficheiros FSE*		Ficheiros SIT*
	Ficheiros JPEG*		Ficheiros MPEG
	Ficheiros BMP		Ficheiros WMV
	Ficheiros GIF		Ficheiros PFX (certificado de cliente)
	Ficheiros PNG		Ficheiros CER (certificado CA)

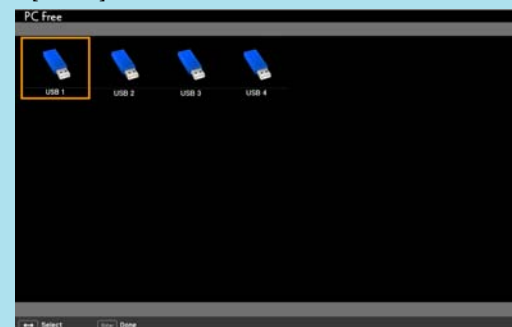
* Quando não for possível ser apresentado como miniatura, será apresentado como um ícone.



- Se a Execução Automática estiver definida para um cenário, este é automaticamente reproduzido com a máxima prioridade, em detrimento de outras fontes de entrada. Se quiser interromper a reprodução, prima o botão [Esc] no controlo remoto.

🖱️ [Pág.11](#)

- Também pode ligar um cartão de memória ao projector, carregando-o num leitor de cartões USB. No entanto, alguns leitores de cartões poderão não ser compatíveis.
- Quando é apresentado o ecrã que se segue (ecrã Seleccionar unidade), prima o botão [⊙] no controlo remoto ou os botões [↖/↗], [↙/↘], [↵/↔] e [↶/↷] no painel de controlo, para seleccionar a unidade que pretende utilizar, e prima, depois, o botão [Enter].



- Para apresentar o ecrã Seleccionar unidade, coloque o cursor em **Seleccionar unidade** na parte superior do ecrã da lista de ficheiros, e prima, depois, o botão [Enter].
- O projector pode reconhecer um máximo de oito ficheiros multimédia em simultâneo.

Fechar o PC Free

Procedimento

- 1 **Se estiver a reproduzir um ficheiro, cancele a reprodução.**

Cancelar a reprodução de vídeo ou de imagem ➡ Pág.12

Cancelar a reprodução de cenário ➡ Pág.11

Cancelar a apresentação ➡ Pág.13

- 2 **Retire o dispositivo USB do projector.**

Para câmaras digitais, discos rígidos etc., desligue o dispositivo e, em seguida, retire o cabo.

Importante

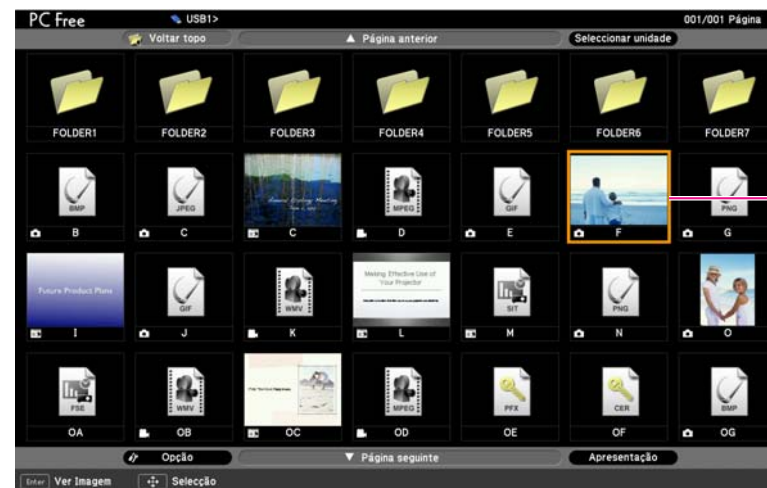
Não retire o dispositivo USB do projector enquanto estiver a ser acedido.

Operações Básicas do PC Free

Em seguida são descritos os procedimentos para a reprodução de imagens, vídeos e cenários, usando o PC Free, assim como as operações de projecção.

Procedimento

- 1 **Prima o botão [⏏] no controlo remoto ou os botões [↶/↷], [↵/↴], [⏪/⏩] e [⏴/⏵] no painel de controlo, para posicionar o cursor no ficheiro ou na pasta a que pretende aceder.**



- 1 Cursor



Se não for possível apresentar todos os ficheiros e todas as pastas em simultâneo no ecrã actual, prima o botão [Page] (⏴) ou coloque o cursor em **Página seguinte**, no fundo do ecrã, e prima o botão [Enter].

Para voltar ao ecrã anterior, prima o botão [Page] (⏵) ou coloque o cursor em **Página anterior**, no topo do ecrã, e prima o botão [Enter].

- 2

Prima [Enter].

É apresentada a imagem seleccionada.

Se for seleccionada uma pasta, serão apresentados os ficheiros da pasta seleccionada. Seccione **Voltar topo** no ecrã que surgiu e prima o botão [Enter] para voltar ao ecrã anterior.

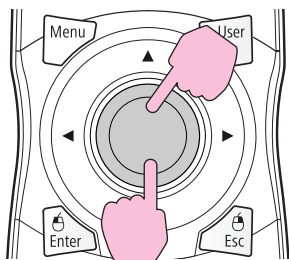
Rodar a imagem

Pode rodar a imagem em incrementos de 90° durante a projecção de um ficheiro de imagem com o PC Free.

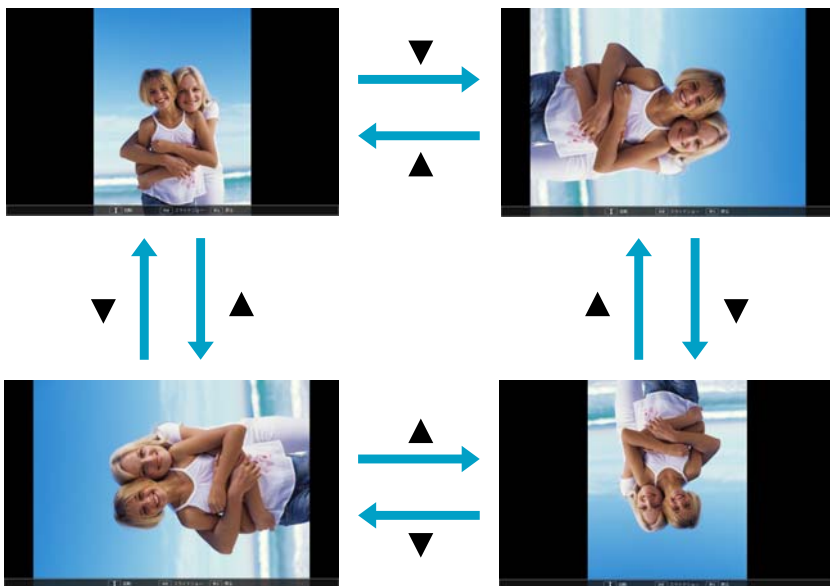
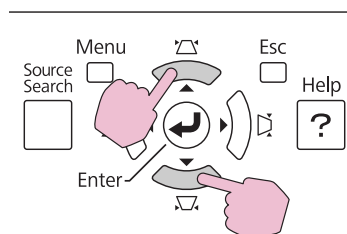
Procedimento

Prima o botão [⊙] no controlo remoto ou os botões [↶/▲] e [↷/▼] no painel de controlo, para rodar a imagem.

Utilização do controlo remoto



Utilização do painel de controlo



Para projectar um ficheiro PowerPoint com o PC Free, deve converter o ficheiro para o formato FSE ou SIT através da aplicação de software EasyMP Slide Converter fornecida. ➡ [Manual de funcionamento de EasyMP Slide Converter](#)

Neste Manual, os ficheiros convertidos são designados por "cenários".

Esta secção descreve o método para reprodução de cenários guardados num dispositivo de armazenamento USB e as operações a efectuar durante a reprodução do cenário.

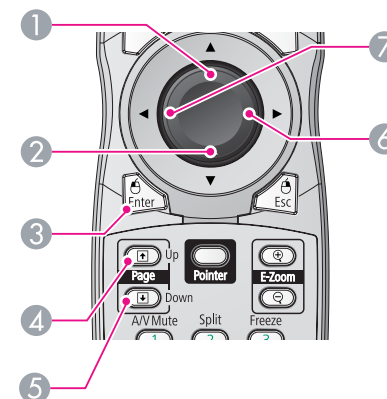
Reproduzir um cenário

Procedimento

- 1** Inicie o PC Free. ➡ [Pág.7](#)
Surge o ecrã da lista de ficheiros.
- 2** Prima o botão [⊙] no controlo remoto ou os botões [◀/▶], [◀/▶], [◀/▶] e [◀/▶] no painel de controlo, para posicionar o cursor no cenário pretendido.
- 3** Prima o botão [Enter].
A reprodução é iniciada.

Operações durante a Reprodução de Cenários

É possível efectuar as operações seguintes utilizando o controlo remoto durante a reprodução de um cenário.



- 1 Apresenta o diapositivo anterior de um ficheiro FSE.
- 2 Apresenta o diapositivo seguinte de um ficheiro FSE.
- 3 Apresenta o objecto ou diapositivo seguinte.
- 4 Apresenta o diapositivo anterior.
- 5 Apresenta o diapositivo seguinte.
- 6 Apresenta o objecto ou diapositivo seguinte.
- 7 Apresenta o objecto ou diapositivo anterior.

Para cancelar a reprodução de um cenário, prima o botão [Esc]. No ecrã apresentado, seleccione Sair e, em seguida, prima o botão [Enter].



Pode utilizar a função seguinte durante a projecção de um cenário ou de uma imagem.

Congelamento ➡ [Manual do Utilizador "Congelar a imagem \(Congelamento\)"](#)

A/V Mute ➡ [Manual do Utilizador "Ocultar temporariamente a imagem e o som \(A/V Mute\)"](#)

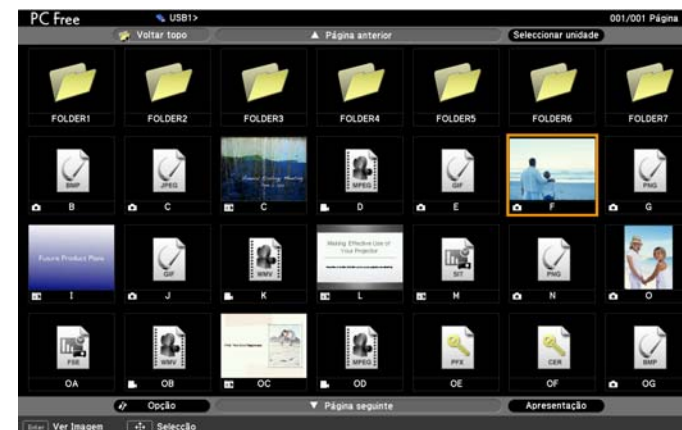
E-Zoom ➡ [Manual do Utilizador "Ampliar parte da imagem \(E-Zoom\)"](#)

É possível utilizar o PC Free para projectar ficheiros de imagem ou de vídeo armazenados num dispositivo de armazenamento USB e ficheiros de imagem numa câmara digital. Deve ser utilizado um dos dois métodos que se seguem:

- Projectar ficheiros de imagem e vídeo seleccionados
Isto é uma funcionalidade para a projecção de ficheiros individuais.
- Projectar todos os ficheiros de imagem e de filme existentes numa pasta em sequência (Apresentação)
Esta função serve para projectar o conteúdo dos ficheiros de uma pasta por ordem, um ficheiro de cada vez.

Importante

O dispositivo de armazenamento USB é acedido frequentemente durante a reprodução de ficheiros de filme. Não desligue agora o dispositivo de armazenamento USB. O PC Free pode deixar de funcionar correctamente.



3

Prima [Enter].

É iniciada a reprodução da imagem ou do filme.



Projectar filmes e imagens

Procedimento

- 1 **Inicie o PC Free.** ➡ **Pág.7**
Surge o ecrã da lista de ficheiros.
- 2 **Prima o botão [Enter] no controlo remoto ou os botões [Up/Down], [Left/Right], [F1/F2] e [F3/F4] no painel de controlo, para posicionar o cursor no ficheiro de imagem ou de vídeo que se pretende projectar.**

4

Para cancelar a reprodução, siga um dos procedimentos que se seguem.

Depois de cancelada a reprodução, será apresentada a lista de ficheiros.

- Durante a projecção de imagens paradas: prima o botão [Esc].
- Durante a projecção de vídeos: prima o botão [Esc]. Seleccione **Sair** no ecrã que surgir e prima, depois, o botão [Enter].



- Durante a projecção de ficheiros de imagem é possível rodar as imagens. ➡ [Pág.9](#)
- Pode efectuar as seguintes operações com o controlo remoto durante a reprodução de ficheiros de filme.
Avançar: prima o botão [⏮] na direcção [▶].
Recurar: prima o botão [⏮] na direcção [◀].
Congelamento (pausa): prima o botão [⏮] na direcção [▼].
Estão disponíveis três velocidades de avanço rápido/retrocesso e a velocidade muda de cada vez que prime o botão.
Para voltar à reprodução normal, prima o botão [Enter].
Durante as operações de avanço rápido, retrocesso ou pausa, o áudio não é transmitido.



Pode definir condições de apresentação, tais como a repetição da projecção e a inclusão de efeitos de apresentação durante a comutação de ficheiros. Para mudar automaticamente ficheiros de vídeo e de imagem durante a Apresentação, defina a **Tempo comutação ecrã** no menu PC Free Opção para algo diferente de **Não**. A predefinição é **Não**. ➡ "Definição de funcionamento de uma apresentação"

[Pág.14](#)

Procedimento

1

Inicie o PC Free. ➡ [Pág.7](#)

Surge o ecrã da lista de ficheiros.

2

Prima o botão [⏮] no controlo remoto ou os botões [⏮/▶], [⏮/▼], [◀/▶] e [◀/▶] no painel de controlo, para posicionar o cursor na pasta para a Apresentação, e prima, depois, o botão [Enter].

3

Seleccione Apresentação no ecrã da lista de ficheiros e prima, depois, o botão [Enter].

A Apresentação é iniciada e os ficheiros de imagem e de filme da pasta são projectados automaticamente em sequência, um de cada vez.

Depois da projecção do último ficheiro, volta a ser apresentado o ecrã da lista de ficheiros. Se na opção **Execução contínua** for definido **Activado** no menu Opção, a projecção voltará a iniciar-se depois de chegar ao fim. ➡ "Definição de funcionamento de uma apresentação" [Pág.14](#)

Tal como acontece com um cenário, durante a projecção de uma Apresentação, pode avançar para o ecrã seguinte, voltar ao ecrã anterior ou cancelar a reprodução. ➡ "Operações durante a Reprodução de Cenários" [Pág.11](#)

Projectar em sequência ficheiros de imagem numa pasta (Apresentação)

É possível projectar os ficheiros de imagem e de filme existentes numa pasta em sequência, um de cada vez. Esta função é denominada por Apresentação. Realize a Apresentação através do procedimento que se segue.



- Se a definição **Tempo comutação ecrã** no menu **Opção** estiver com o status **Não**, os ficheiros não mudam automaticamente uma vez iniciada a Apresentação. Prima o botão [Enter] ou o botão [Page] (⏏) no controlo remoto, para avançar para o ficheiro seguinte.
- Para cancelar a reprodução de uma apresentação, prima o botão [Esc]. Seleccione **Sair** na janela da mensagem que surgir e prima, depois, o botão [Enter].

Definição de funcionamento de uma apresentação

Pode definir a ordem de apresentação dos ficheiros e o funcionamento da apresentação no menu **Opção**.

Procedimento

1 Posicione o cursor sobre "**Opção**" na parte inferior do ecrã da lista de ficheiros e, em seguida, prima o botão [Enter].

2 Quando é apresentado o menu **Opção**, defina cada um dos itens.

Active as definições, posicionando o cursor no item em questão e premindo o botão [Enter].

Os detalhes sobre os itens são apresentados abaixo.



Ordem de visualização	Pode definir a ordem dos ficheiros a serem apresentados. Pode escolher a ordenação dos ficheiros pela Ordem de nomes ou pela Ordem de datas .
Execução contínua	Pode definir se a Apresentação deve ser repetida.
Tempo comutação ecrã	Pode definir o tempo de apresentação de um ficheiro individual durante a Apresentação. O tempo definido pode ir de Não (0) a 60 segundos. Se definir Não , a reprodução automática é desactivada.
Efeito	Pode definir os efeitos visualizados no ecrã durante a mudança de diapositivos.



3 Prima o botão [⏏] no controlo remoto ou os botões [⏏/▲], [⏏/▼], [⏏/◀] e [⏏/▶] no painel de controlo, para posicionar o cursor em "OK", e prima, depois, o botão [Enter].

As definições foram aplicadas.

Se não pretende aplicar as definições, posicione o cursor em **Cancelar** e prima o botão [Enter].



Apêndice

Consulte o Manual que se segue, se estiver a ter problemas na reprodução de um cenário. 🖱 [Manual de funcionamento de EasyMP Slide Converter](#)

Não é possível reproduzir ou apresentar ficheiros no PC Free

Verificar	Solução
Está a tentar reproduzir um ficheiro que esteja num formato que não é suportado pelo PC Free?	Para obter informações sobre os ficheiros que podem ser reproduzidos no PC Free 🖱 "Especificações para Ficheiros que podem ser Projectados Usando o PC Free" Pág.4
Está a utilizar um dispositivo de armazenamento USB com funções de segurança?	Por vezes, este projectador não permite a utilização de dispositivos de armazenamento USB que incorporem funções de segurança e de outros dispositivos de armazenamento USB. Tente guardar o ficheiro num dispositivo de armazenamento USB diferente.
Está a utilizar um disco rígido USB ou um leitor de cartões USB?	Alguns discos rígidos USB ou leitores de cartões USB disponíveis no mercado podem não ser compatíveis.

Não é possível mudar o diapositivo.

Verificar	Solução
A definição de funcionamento para Apresentação está correcta? Só aquando da realização de uma apresentação	Se a definição Tempo comutação ecrã no menu Opção estiver com o status Não , os diapositivos terão que ser mudados manualmente, um de cada vez. Se pretende mudar os diapositivos automaticamente, mude a definição para algo diferente de Não . 🖱 Pág.14
A definição do ficheiro prevê a comutação automática dos diapositivos no PowerPoint? Só aquando da projecção de cenários	Para mudar os diapositivos automaticamente, defina o ficheiro PowerPoint para comutar automaticamente os diapositivos antes de converter o ficheiro num cenário. 🖱 Manual de funcionamento de EasyMP Slide Converter

Ocultar os menus no topo e no fundo do ecrã

Verificar	Solução
Está a apresentar um ficheiro de imagem ou de vídeo individual?	Os menus não serão apresentados se for realizada uma Apresentação. 🖱 Pág.13 Se não pretende que os diapositivos sejam automaticamente mudados, defina Tempo comutação ecrã no menu Opção para Não . 🖱 Pág.14

Edição de cenários básicos (ficheiro SIT)

Para os ficheiros SIT convertidos através da função **Fazer conversão simplificada** em EasyMP Slide Converter, é possível mudar a ordem de projecção das imagens e definir se as imagens individuais devem ser apresentadas.

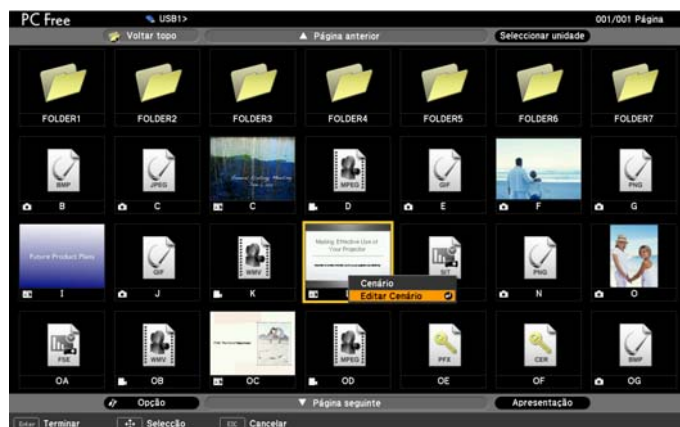


Não é possível efectuar a edição básica em ficheiros FSE.

Procedimento

1 Prima o botão [⊙] no controlo remoto ou os botões [↶/↷], [↵/↴], [↶/↷] e [↵/↴] no painel de controlo, para posicionar o cursor no ficheiro SIT que se pretende editar, e prima, depois, o botão [Esc].

2 Selecciona "Editar Cenário" no menu apresentado e prima, depois, o botão [Enter].



3

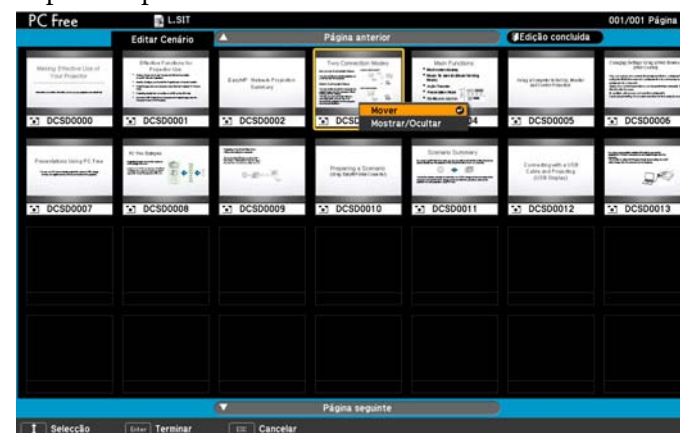
Posicione o cursor no diapositivo pretendido e prima, depois, o botão [Esc].

É apresentado o submenu.

Selecione **Mover** para alterar a ordem dos diapositivos e **Mostrar/Ocultar** para apresentar ou ocultar ficheiros, e prima, depois, o botão [Enter].

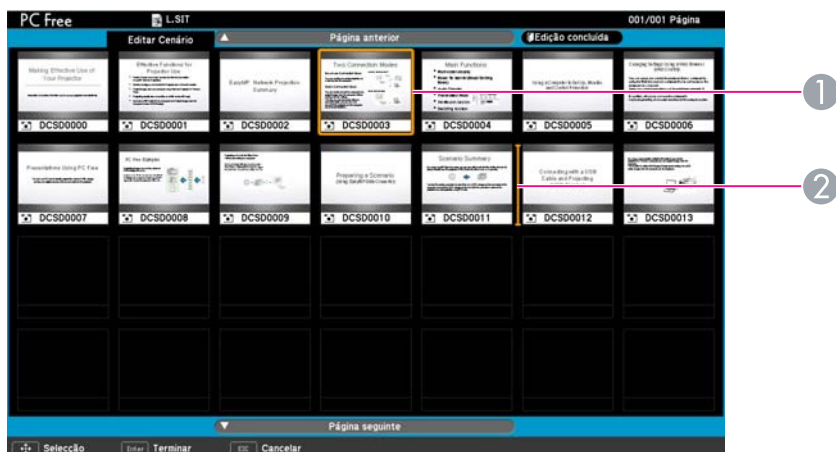
Vá para o passo 4 se seleccionar **Mover**.

Vá para o passo 5 se seleccionar **Mostrar/Ocultar**.



4

Mova o cursor para a posição pretendida e, em seguida, prima o botão [Enter].



- 1 O diapositivo a ser movido
- 2 Cursor no destino pretendido

5

Uma vez concluída a edição, posicione o cursor em "Edição concluída" no topo do ecrã e prima, depois, o botão [Enter].

Só é possível aceder ao conteúdo editado enquanto o dispositivo de armazenamento USB estiver ligado ao projector.

Registrar um certificado digital para o projector

Se a opção Segurança estiver definida para EAP-TLS no menu Rede do projector, é necessário registar o certificado de cliente e o certificado CA no projector para efeitos de autenticação.

Esta secção descreve o método utilizado no PC Free para registar no projector um certificado digital que tenha sido guardado num dispositivo de armazenamento USB.

Certificados digitais que podem ser registados

Só podem ser registados no projector um certificado de cliente e um certificado CA. Se for registado outro certificado digital, o certificado anterior é substituído.

Tipo	Extensão	Notas
Certificado do cliente	.pfx	Certificados sem palavras-passe (NULL) não podem ser utilizados.
Certificado CA	.cer	Certificados codificados com formato binário (DER). Certificados codificados em base64 não podem ser utilizados.

Registrar um certificado de cliente

Procedimento

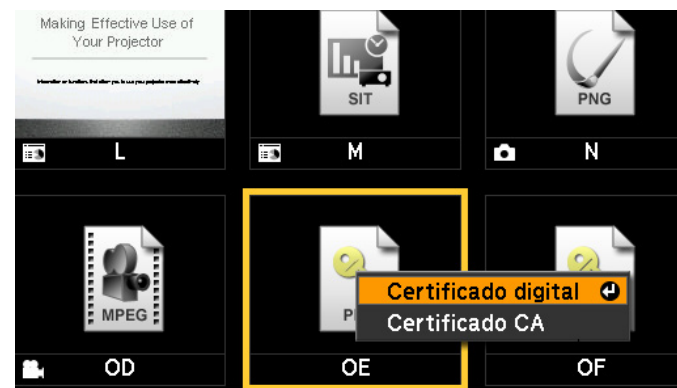
1

Ligue o dispositivo de armazenamento USB, no qual está armazenado o certificado digital, ao projector e inicie o PC Free. Pág.7

Surge o ecrã da lista de ficheiros.

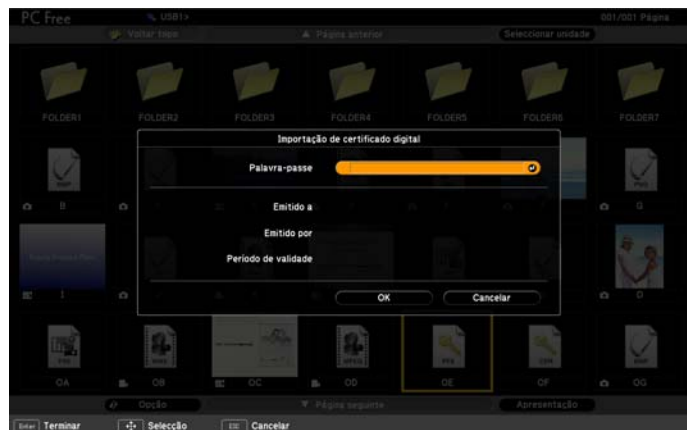
2

Prima o botão [⊙] no controlo remoto ou os botões [↖/↗], [↙/↘], [↵/↶] e [↷/↸] no painel de controlo, para posicionar o cursor no ícone do certificado de cliente (ficheiro PFX), e prima, depois, o botão [Esc].



3

Selecione "Certificado digital" no menu apresentado e, em seguida, prima o botão [Enter]. Surge o ecrã que se segue.



4 Introduza a palavra-passe utilizando o teclado virtual. (Pode introduzir um máximo de 32 caracteres alfanuméricos de bytes simples) [Manual do Utilizador "Operações do teclado virtual"](#)

5 Quando aparecer a informação incluída no certificado, verifique se o conteúdo está correcto e, em seguida, posicione o cursor sobre "OK" e prima o botão [Enter].

Quando aparecer a mensagem "Certificado digital importado", o registo fica concluído.

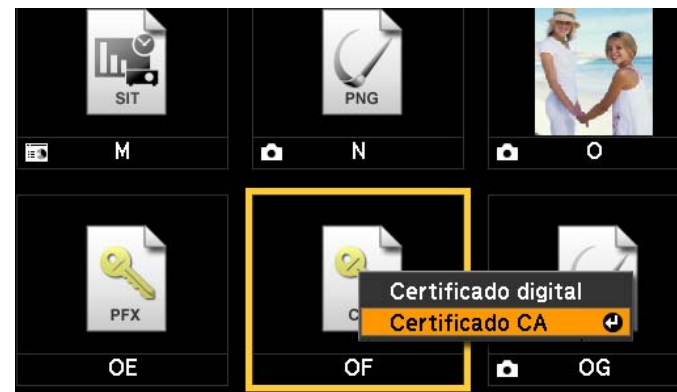
Registar um certificado CA

Procedimento

1 Ligue o dispositivo de armazenamento USB, no qual está armazenado o certificado digital, ao projector e inicie o PC Free. [Pág.7](#)

Surge o ecrã da lista de ficheiros.

2 Prima o botão [⊙] no controlo remoto ou os botões [↖/↗], [↙/↘], [↵/↶] e [↵/↷] no painel de controlo, para posicionar o cursor no ícone do certificado CA (ficheiro CER), e prima, depois, o botão [Esc].



3 Seleccione "Certificado CA" no menu apresentado e, em seguida, prima o botão [Enter].

4 Quando aparecer a informação incluída no certificado, verifique se o conteúdo está correcto e, em seguida, posicione o cursor sobre "OK" e prima o botão [Enter].

"Certificado CA importado. Surge Reiniciar.". O registo está concluído. O certificado fica autenticado depois de premir o botão

[Enter] para reinicializar o projector. Se a autenticação for bem-sucedida, o endereço IP será apresentado no ecrã de espera LAN, quando a fonte de entrada for mudada para **LAN**.

Todos os direitos reservados. Esta publicação não pode ser integral ou parcialmente reproduzida, arquivada nem transmitida por meio de fotocópias, gravação ou qualquer outro sistema mecânico ou electrónico, sem a prévia autorização por escrito da Seiko Epson Corporation, que não assume qualquer responsabilidade de patente no que respeita ao uso das informações aqui contidas, nem se responsabiliza por quaisquer danos resultantes do uso das informações aqui contidas.

O comprador deste produto ou terceiros não podem responsabilizar a Seiko Epson Corporation, ou as suas filiais, por quaisquer danos, perdas, custos ou despesas incorridos por ele ou por terceiros, resultantes de acidentes, abusos ou má utilização do produto, de modificações não autorizadas, reparações ou alterações do produto, ou (excluindo os E.U.A.) que resultem da inobservância estrita das instruções de utilização e de manutenção estabelecidas pela Seiko Epson Corporation.

A Seiko Epson Corporation não se responsabiliza por quaisquer avarias ou problemas provocados pela utilização de opções ou consumíveis não reconhecidos como sendo produtos originais Epson ou produtos aprovados pela Seiko Epson Corporation.

O conteúdo deste manual poderá ser alterado ou actualizado sem aviso prévio.

As figuras deste manual e o videoprojector real podem diferir.

©SEIKO EPSON CORPORATION 2010. All rights reserved.

Aviso Geral:

Microsoft, Windows, Windows NT, Windows Vista, Windows 7, PowerPoint e o logótipo Windows são marcas comerciais ou marcas registadas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou noutros países.

Todos os outros nomes de produtos referidos ao longo do manual têm uma finalidade meramente informativa, podendo ser designações comerciais dos respectivos proprietários. A Epson não detém quaisquer direitos sobre essas marcas.

Copyright de software:

Este produto utilize software gratuito, assim como software cujos direitos pertencem à empresa.

A		
Apresentação	13	
asf	5	
B		
bmp	5	
C		
Certificado CA	20	
Certificado de cliente	19	
Certificado digital	19	
E		
Ecrã da lista de ficheiros	7	
Edição Concluída	18	
Editar Cenário	17	
Efeito	14	
Execução contínua	14	
F		
fse	4	
G		
gif	5	
J		
jpg	5	
M		
Mover	17	
	mp4	5
	mpg	5
O		
Opção	14	
Ordem de apresentação	14	
P		
png	5	
S		
Seleccionar unidade	8	
sit	4	
T		
Tempo comutação ecrã	14	
V		
Voltar topo	9	
W		
wmv	5	