Garantia & Support

Este produto é fornecido com uma garantia de um ano por problemas encontrados durante o uso normal. O mau uso da Digital Camera ou a abertura da unidade invalidará esta garantia. Todos os dados armazenados na unidade e qualquer perda consecutiva não são cobertos por esta garantia. A bateria não é substituível pelo usuário.

Suporte Técnico

Visite www.tts group.co.uk para obter as informações mais recentes sobre o produto.

Envie um email para feedback@tts-group.co.uk para obter suporte técnico.

TTS Group Ltd.
Park Lane Rusiness Park

Kirkby-in-Ashfield

Nottinghamshire,

NG17 9GU, Reino Unido.

Ligação gratuita: 0800 318686 Fax gratuito: 0800 137525

TTS estão orgulhosos de fazer parte de **RM** PLC

Digital Camera

AVISO: Não descarte este produto em lixo doméstico. Entregue-o a um ponto de coleta para reciclagem de aparelhos eletrônicos.

ADVERTÊNCIA! Não é adequado para crianças com menos de 36 meses devido a peças pequenas - perigo de asfixia. Produzido na China, em nome do TTS Group Ltd.









TTS Código do Produto



GUIA DO GUIA DO USUÁRIO

www.tts-shopping.com



Conteúdo	2	1. Aparência e botões	4
Descrição da função:	2	2. Operação básica	5
Informações importantes:	2	Como instalar o driver e o software	8
Requisitos do sistema:	2	Acessórios padrão:	8
Comece a usar:	3	Especificações do produto:	9

Descrição da função

Antes de usar, leia este manual atentamente.

Esta câmera de vídeo digital permite que você faça videoclipes e imagens em 1.3MP (formato HD) e 640 x 480 (formato VGA). A câmera também possui uma função de reprodução, de modo que você pode visualizar seus vídeos e imagens capturadas.

Informações Importantes

Geral:

- Nunca abra a caixa da câmera de vídeo digital, pois há risco de choque elétrico.
- A umidade, pressão, colisão e calor extremo podem danificar a câmera de vídeo digital.

Requisitos do sistema	
Sistema operacional	Microsoft Windows 2000, XP, Vista, Win7
CPU	Desempenho de CPU igual ou superior a Intel PIII667
Memória	Acima de 128 MB
Placa de som e placa de vídeo	DirectX8 ou superior.
CD-ROM	4 × velocidade ou superior
Hard disk	1 GB de espaço acima utilizável
Outro	Uma porta USB 1.1 ou USB 2.0 padrão

Memória e armazenamento

- SD/MMC/SDHC são compatíveis (não incluídos); o slot de memória é expansível até 16GB.
- 2. Ao comprar um cartão SD/MMC/SDHC, certifique-se de levar a câmera de vídeo digital com você de modo a garantir a compatibilidade.
- Quando o cartão SD/MMC/SDHC estiver inserido, a memória da câmera de vídeo digital não funcionará.
- 4. Estes cartões de memória não podem ser usado para armazenamento permanente de dados. Copie os documentos da câmera de vídeo digital para o disco rígido de um computador ou dispositivo equivalente para criar um backup.
- Ao armazenar documentos na memória ou em um cartão de memória, certifique-se de que o tamanho dos documentos não ultrapassem a capacidade da memória.

Manutenção e cuidados:

- 1. Em uso sempre use a pulseira para ajudar a evitar danos.
- 2. Use a bainha de protecção para evitar riscar a lente e a tela.
- 3. Para limpar a lente, em primeiro lugar retire a poeira em sua superfície e, em seguida, use um pano apropriado para dispositivos ópticos para limpar a lente. Se necessário, utilize produtos de limpeza de lentes. Nunca utilize produtos de limpeza orgânicos para limpar a câmara de vídeo digital.
- 4. Nunca toque na lente com os dedos.
- 5. Ao colocar em armazenamento, remova a bateria da câmera de vídeo digital.

Outros avisos:

- Ao mudar a saída de vídeo entre os dispositivos de display LCD e vídeo, certifique-se de sair do modo de gravação ou de reprodução.
- Esta câmara de vídeo digital é adequada para uma temperatura ambiente entre 0°C e 40°C.
- Não deixe a câmera de vídeo digital exposta a condições extremas de temperatura.
- Programas de TV, filmes, músicas, imagens e outros recursos podem ser protegidos pela lei de direitos autorais.

000

1. Aparência e botões



Tripé de fixação

Suporte de alça

2. Operação básica

2.1 Instalação da bateria

Pressione/deslize a tampa da bateria e insira a bateria de lítio. Alinhe com a polaridade correta dos terminais da bateria. Recoloque a tampa da bateria.



2.2 Carregar a bateria

- 1. Desligue a câmera.
- 2. Ligue a câmara, por meio da porta USB incoporada, à porta USB do computador ou a um adaptador de energia
- Durante o carregamento, o LED de status fica ligado e desliga quando a carga estiver completa.

2.3 Uso do cartão SD/MMC/SDHC

Desligue sua câmera antes de inserir/remover o cartão SD.

Insira um cartão de memória no slot de cartão SD/MCC. Empurre-o para baixo até que o cartão figue travado.

Aperte e solte o cartão inserido se você desejar remover ou substituir o cartão.

2.4 Liga/Desliga

Quando desligada, pressione e segure a tecla de alimentação para ligar a câmera. Quando ligada, pressione a tecla de alimentação para desligar a câmera.

Quando ativada, permite que a câmera fique em marcha lenta por 1 minuto para desligar a câmera automaticamente

Quando o nível da bateria estiver muito baixo, a câmara irá se desligar após alguns segundos. Você deve recarregar as baterias.





2.5 Menu de Configuração

Para acessar o menu de Configuração, pressione e segure o botão do obturador durante a inicialização. O menu de configuração permite fazer alterações no desligamento automático, na campainha, brilho da tela LCD, saída para TV, Data/hora, frequência de luz e opções de idioma.

2.6 Variação entre o modo de vído/estático

Pressione a tecla Modo para alterar entre o modo de vídeo e fotos.

2.7 Alterar resolução

Você pode pressionar a tecla de modo/executar para alterar a resolução de vídeo no modelo de vídeo.

Pressione e segure a tecla modo/executar. A tela de LCD exibirá "HD" e "VGA", indicando resolução selecionada.

2.8 Como gravar um vídeo

No modo de vídeo, pressione o botão do obturador para iniciar a gravação de vídeo, pressione a tecla do obturador novamente para parar a gravação. Pressione a tecla para cima ou a tecla para baixo para aumentar ou diminuir o zoom.

2.9 Reprodução de vídeos

No modo de reprodução, pressione a tecla esquerda ou direita para selecionar outro arquivo.

Pressione a tecla modo/executar para iniciar a reprodução de vídeo, durante a reprodução, pressione a tecla modo/executa para pausar o vídeo, pressione a tecla do obturador para parar a reprodução.

Saída TV 2.10

Ligue a câmera e, em seguida, insira o cabo nas portas com código de cores na TV. A saída pode ser visto usando o canal AV em sua TV



Saída 2.11 HDMI (opcional)

Insira um cabo HDMI à porta HDMI da câmera de vídeo; ligue o outro terminal do cabo HDMI a um televisor HD. Nota: Durante a saída HDMI, a câmera de vídeo não pode mostrar uma transmissão ao vivo, somente imagens e vídeos capturados podem ser mostrados.



2.12 Excluir arquivos

Durante a reprodução, pressione a tecla Excluir para acessar o menu Excluir. O menu de exclusão tem três opções: Não, Sim e Tudo. Use

o botão do obturador para confirmar a opção selecionada. Selecionar Não irá cancelar a opção de exclusão, selecionar Sim apagará a imagem ou o vídeo selecionado, e selecionar Tudo apagará todas as imagens e vídeos armazenados na memória da câmera.

Conexão ao computador

- 1. Deslize o botão USB para estender o conector USB. E ligue a câmara.
- Insira o conector USB da câmara à porta USB do computador ou utilize o cabo de extensão USB fornecido para fazer a conexão.



Porta USB livre

Ligue a câmara ao computador



2.13 Fazer download de arquivos da câmera ao computador

- Após se conectar a um computador, vá para "Meu Computador" e abra "Disco Removível". Os vídeos serão salvos na pasta DCIM\100MEDIA na unidade de disco removível. Escolha a imagem/vídeo desejado na pasta 100MEDIA e copie (arraste com o mouse) o arquivo à pasta de destino no disco rígido do computador.
- 2. Você pode usar o ArcSoft VideoImpression para editar vídeos.
- 3. O ArcSoft VideoImpression pode ser instalado a partir do CD incluído.

Como instalar o driver e o software

O CD acessório contém o driver da câmera e software fornecido **MAGIX Video easy SE / MAGIX Photo Manager 9** (para processamento de fotos e vídeos).

Interface de instalação

Insira o CD na unidade de CD-ROM, o sistema executará automaticamente o programa de instalação no CD e a tela mostra a janela do assistente de instalação, conforme abaixo.

Execute o software MAGIX Video easy SE / MAGIX Photo Manager 9, clique no botão na janela do assistente e siga as instruções detalhadas de instalação.

Para o uso, clique no botão "Explicação da operação do software" na janela do assistente de instalação.

Acessórios padrão:



Cabo de TV



CD de instalação



Cabo de extensão USB

Especificações do produto:

Característica	Especificação
Sensor de imagem	1,3 megapixels
Modo da função	Gravação, reprodução, disco móvel, exclusão
Lente	F2.8, f=3,1mm
Gama de foco	120 centímetros ~ infinito
Foco digital	4×
Capturador	Visor
Visor LCD	Eletrônico TFT de 2,0 polegadas
Resolução	Vídeo: HD 1280×720, VGA 640x480
Equilíbrio de branco	Automático
Exposição	Automático
Formato de arquivo	AVI (Xvid)
Saída de vídeo	Saída para TV, HD TV
Dispositivo de armazenamento	Cartão SD/MMC/SDHC (máximo de 16GB)
Porta USB	Porta USB 2.0
Dimensão (CxLxA)	110 milímetros × 57 milímetros × 19,5 milímetros