











Manual do utilizador

Precauções de segurança

Leia atentamente as precauções de segurança de modo a garantir uma utilização correcta e segura do dispositivo sem fios.

	Não ligue o dispositivo onde for proibido utilizá-lo ou quando a sua utilização puder causar interferências ou qualquer situação de perigo.
	Respeite as normas ou regulamentos dos hospitais e dos serviços de saúde. Desligue o dispositivo nas proximidades de equipamento médico.
	Desligue o dispositivo quando estiver a bordo de um avião. O dispositivo pode causar interferências nos instrumentos de navegação do avião.
	Desligue o dispositivo nas proximidades de equipamentos electrónicos de alta precisão. O dispositivo pode afectar o desempenho destes equipamentos.
	Não tente desmontar o dispositivo, nem os respectivos acessórios. A manutenção ou reparação do dispositivo só pode ser efectuada por pessoal qualificado.
	Não coloque o dispositivo, nem os respectivos acessórios em receptáculos com um forte campo electromagnético.
	Não aproxime o dispositivo de suportes de armazenamento magnético. As radiações emitidas pelo dispositivo podem apagar as informações guardadas nestes suportes.
	Não coloque o dispositivo num local sujeito a temperaturas elevadas, nem o utilize num local exposto a gases inflamáveis como, por exemplo, uma bomba de gasolina.
	Mantenha o dispositivo e os respectivos acessórios fora do alcance de crianças. Não permita que as crianças utilizem o dispositivo sem orientação.
	Respeite as normas ou os regulamentos relativos à utilização do dispositivo. Respeite a privacidade e os direitos legais de terceiros quando utilizar o dispositivo.

O dispositivo só deve ser utilizado a uma temperatura ambiente entre -10 °C e 50 °C e com uma humidade entre 10% e 90%. Mantenha o dispositivo a uma temperatura ambiente entre -10 °C e 70 °C ou a uma humidade entre 10% e 90%.

Índice

Precauções de segurança	2
1. Visão geral	4
2. Configuração da IU da Web	4
3. Ligação	4
4. SMS	4
5. Definições	5
5.1 Rede	6
5.2 Gestão de códigos PIN	6
5.3 Perfil de ligação	7
5.4 Modo de ligação	7
5.5 Idioma	7
5.6 Sistema	8
6. Garantia	8
7. Perguntas mais frequentes (FAQ)	9
8. Certificação	11

1. Visão geral

Obrigado por ter adquirido o nosso dispositivo de banda larga móvel. Este dispositivo permite-lhe ligar à Internet a partir de qualquer lugar, em qualquer altura. Para utilizar este dispositivo, precisa de um dispositivo com browser.

2. Configuração da IU da Web

Abra o browser e introduza o endereço <http://192.168.1.1>.

3. Ligação

Estado da ligação

- **Perfil activo:** permite seleccionar o perfil que pretende utilizar a partir da caixa de lista pendente;
- **Estado da ligação:** indica se a rede está ligada ou desligada;
- **Utilização:** apresenta os dados de utilização
- **Duração:** a duração da ligação actual;

Estado de WAN

- **Nome da rede:** o nome da rede que está a utilizar;
- **Tipo de rede:** GPRS/EDGE/UMTS/HSDPA/HSUPA/HSPA+;
- **Roaming:** permite ver se está ou não em rede de roaming;
- **Endereço IP:** o endereço IP atribuído a este dispositivo.

Histórico de utilização

Clique na ligação Histórico de utilização para visualizar os dados actuais e os dados de utilização totais.

- **Utilização:** apresenta os dados de utilização
- **Upload:** apresenta os dados enviados
- **Download:** apresenta os dados transferidos
- **Duração:** apresenta o tempo de duração

4. SMS

Pode mover o rato para “SMS” e clicar nas opções pretendidas. Esta secção inclui as seguintes opções:

- **Caixa de entrada:** lista de SMS recebidas;

- **Enviadas:** lista de SMS enviadas com êxito;
- **Rascunhos:** guarda as SMS não enviadas ou cujo envio falhou;
- **Definições SMS:** permite definir o número do centro de SMS e o local onde as SMS são guardadas.

Ler SMS: clique no conteúdo da SMS para lê-la.

Escrever SMS

- 1, Clique em “Nova mensagem” para criar uma nova SMS na “Caixa de entrada/Enviadas/Rascunhos”;
- 2, Introduza o número e o conteúdo;
- 3, Clique em <Enviar>.

Reencaminhar SMS

- 1, Clique no conteúdo da SMS que pretende reencaminhar;
- 2, Clique em <Reencaminhar>;
- 3, Introduza o número;
- 4, Clique em <Enviar>.

Responder a SMS

- 1, Clique no conteúdo da SMS à qual pretende responder;
- 2, Clique em <Responder>;
- 3, Introduza o conteúdo;
- 4, Clique em <Enviar>.

Eliminar SMS

- 1, Clique na caixa de verificação da SMS que pretende eliminar;
- 2, Clique em <Eliminar>.

Apagar todas as SMS

- 1, Clique em <Marcar tudo> no topo da lista de SMS;
- 2, Clique em <Eliminar>;

Definições SMS

Número do centro SMS: pode obtê-lo no seu operador;

Modo de gravação de SMS: permite definir o local onde as SMS são guardadas; a predefinição é Cartão SIM.

5. Definições

Pode mover o rato para “Definições” e clicar nas opções pretendidas. Esta secção inclui as seguintes opções:

- **Rede:** permite definir o modo de rede;
- **Gestão de códigos PIN:** permite activar/desactivar/alterar o código PIN;
- **Perfil de ligação:** permite definir o perfil de ligação;
- **Modo de ligação:** permite definir o modo de ligação para Automático ou Manual;
- **Idioma:** permite definir o idioma apresentado na IU da Web
- **Sistema:** permite ver as informações sobre o dispositivo, guardar e restaurar a configuração.

5.1 Rede

Modo de rede: Automática/Só 3G/Só 2G; a predefinição é Automática.

Seleção da rede: Automática/Manual; a predefinição é Automática.

Seleccionar uma rede manualmente

- 1, Escolha Manual em Seleção da rede;
- 2, Clique em <Aplicar>;
- 3, Clique em <Actualizar > para ver uma lista das redes disponíveis;
- 4, Selecione a rede e clique em <Seleccionar> para registar;

Nota: para os Serviços, UMTS, GSM; para o Estado, Activo (a rede registada), Disponível (a rede que pode ser utilizada).

5.2 Gestão de códigos PIN

Activar código PIN

- 1, Se o código PIN estiver desactivado, clique em <Activar>; aparece a página de introdução do código PIN;
- 2, Introduza o código PIN (consulte o número no kit do cartão SIM/USIM);
- 3, Clique em <Aplicar>.

Desactivar código PIN

- 1, Se o código PIN estiver activado, clique em <Desactivar>; aparece a página de introdução do código PIN;
- 2, Introduza o código PIN correcto;
- 3, Clique em <Aplicar>.

Alterar código PIN

- 1, Se o código PIN estiver activado, clique em <Alterar código PIN>; aparece a página de introdução do código PIN;
- 2, Introduza o código PIN antigo/novo código PIN/confirme o código PIN;
- 3, Clique em <Aplicar>.

Nota: se introduzir o código PIN errado 3 vezes, terá de introduzir o código PUK; pode obter este código no operador.

5.3 Perfil de ligação

Para adicionar um novo perfil:

- 1, Clique em <Novo>;
- 2, Introduza os parâmetros correctos obtidos do operador;
Nota: os campos Nome do perfil/Número/APN são de preenchimento obrigatório.
- 3, Clique em <Guardar>.

Para editar um perfil:

- 1, Seleccione o perfil na lista de perfis de ligação;
- 2, Altere os parâmetros;
- 3, Clique em <Guardar>.

Para eliminar um perfil:

- 1, Seleccione o perfil na lista de perfis de ligação;
- 2, Clique em <Eliminar>;
- 3, Na caixa de diálogo “Tem a certeza de que pretende eliminar este perfil?”, clique em <OK>.

Nota: não é possível eliminar o perfil predefinido.

Para predefinir:

- 1, Seleccione o perfil na lista de perfis de ligação;
- 2, Clique em <Configurar predefinição>;
- 3, Na caixa de diálogo “Tem a certeza de que pretende configurar este perfil como predefinido?”, clique em <OK>.

Nota: depois de definir o perfil como predefinido, (D) é adicionado como marca.

5.4 Modo de ligação


Permite definir o modo de ligação para Automático ou Manual:

- 1, No modo de ligação Automático, o dispositivo liga à Internet automaticamente assim que o liga ao computador;
- 2, No modo Manual, o dispositivo liga à Internet se clicar no botão “Ligar” na página de ligação

Nota: o modo de ligação predefinido é “Automático”.

5.5 Idioma

Para mudar de idioma:

- 1, Seleccione o idioma,  ;
- 2, Clique em <Aplicar>.

O idioma predefinido é English.

5.6 Sistema

Reiniciar

Clique em <Reiniciar> para reiniciar o dispositivo.

Repor

Permite repor as definições de fábrica do dispositivo. Pode também utilizar o botão de reposição do equipamento que se encontra debaixo da tampa posterior e que está assinalado com R.

Guardar a configuração

- 1, Clique em <Cópia de segurança>;
- 2, Seleccione o local onde pretende guardar as definições actuais.

Restaurar a configuração

- 1, Clique em <Restaurar>;
- 2, Seleccione um ficheiro já guardado para restaurar as definições.

6. Garantia

- Este modem tem garantia contra qualquer defeito técnico por um período de doze (12) meses a contar da data da factura original¹.
- Segundo os termos desta garantia, é preciso informar imediatamente o fornecedor caso haja algum defeito de conformidade neste modem e apresentar a factura original recebida no momento da compra.
- Cabe ao fornecedor ou à assistência técnica optar pela substituição ou reparação do modem, conforme adequado.
- Os modems reparados ou substituídos têm garantia de UM (1) mês, salvo disposições legais em contrário.
- Esta garantia não se aplica a danos ou defeitos do modem devido a:
 - 1) Incumprimento das instruções de utilização ou instalação,
 - 2) Incumprimento das normas técnicas e de segurança aplicáveis na região geográfica onde o modem é utilizado,
 - 3) Manutenção inadequada de fontes de energia e da instalação eléctrica geral,
 - 4) Acidentes ou consequências de roubo do veículo no qual o modem se encontra, actos de vandalismo, queda de raios, incêndios, humidade, infiltração de líquidos e intempéries,

¹ O período de garantia obrigatório pode variar, caso disposições estatutárias supervenientes sejam aplicáveis na sua jurisdição.

- 5) Ligação ou integração neste modem de quaisquer equipamentos não fornecidos/recomendados pelo fabricante,
 - 6) Quaisquer manutenções, modificações ou reparações efectuadas por pessoas não autorizadas pelo fabricante, fornecedor ou pela assistência técnica aprovada,
 - 7) Utilização deste modem para uma finalidade diferente da finalidade para a qual foi originalmente concebido,
 - 8) Desgaste normal,
 - 9) Avarias causadas por factores externos (por exemplo, interferência de ondas de rádio emitidas por outros aparelhos, flutuações de tensão),
 - 10) Problemas nas ligações resultantes de falhas na radiotransmissão ou causados pela ausência de cobertura de rede.
- A garantia também será cancelada se o número de série ou outras marcas de identificação do modem forem retirados ou adulterados.
 - Este modem também tem garantia contra defeitos ocultos (defeitos inerentes à concepção, fabrico, etc.).
 - Não há outras garantias expressas ou implícitas, de qualquer natureza, além desta garantia limitada impressa.
 - Em nenhuma hipótese, o fabricante será responsável por danos acidentais ou consequenciais de qualquer natureza, incluindo, mas não se limitando, a lucros cessantes e prejuízos comerciais, até onde a lei permita a isenção de responsabilidade do fabricante por tais danos. Alguns países/estados não permitem a exclusão ou limitação de danos acidentais ou consequenciais, nem a limitação da duração de garantias implícitas e, como tal, as limitações ou exclusões acima descritas não se aplicam.

7. Perguntas mais frequentes (FAQ)

1. P: Qual é o browser suportado pelo dispositivo?

R: O dispositivo suporta o Firefox, o Safari 4.0.2-5, o IE 7.0-10.0, o Opera e o Chrome.

2. P: Quais os sistemas operativos suportados pelo dispositivo?

R: O dispositivo suporta o Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8 e Mac

OS X 10.5-10.8

3. P: Não consigo instalar o controlador automaticamente.

R: Encontre o ficheiro AutoRun.exe na pasta raiz do modem e clique duas vezes no ficheiro para executá-lo.

4. P: Por que motivo o indicador LED do dispositivo está sempre aceso a vermelho?

R: O estado do indicador LED aceso a vermelho pode dever-se a:

1. Nenhum serviço;
2. Sem cartão SIM;
3. Erro do cartão SIM

Pode precisar de:

1. Verificar a intensidade do sinal da rede;
2. Inserir um cartão SIM;
3. Verificar o estado do cartão SIM.

5. P: O cartão SIM/USIM não regista qualquer rede

R: Os motivos podem ser os seguintes:

1. Sinal local instável;
2. O software não está actualizado;
3. Problema do equipamento.

Pode fazer o seguinte:

1. Experimentar iniciar sessão a partir de outra localização;
2. Actualizar o software;
3. Verificar o equipamento ou utilizar outro cartão de dados e tentar

novamente.

6. P: Por que motivo aparece a mensagem “Nenhum perfil de ligação disponível.

Configure um

perfil de ligação disponível como predefinido”?

R: Adicione um perfil de ligação manualmente.

7. P: A ligação à Internet falhou.

R: Certifique-se de que o perfil de ligação e as definições estão correctos.

8. P: A velocidade da ligação e da transferência de dados é demasiado lenta

R: Verifique a intensidade do sinal de rede local.

9. P: Falha ao enviar uma SMS
R: Certifique-se de que o número do centro de SMS está correcto.
10. P: Não consigo receber SMS
R: Verifique se a memória do cartão SIM/USIM está cheia.
11. P: Este dispositivo suporta roaming?
R: Depende do operador local. Confirme com o operador ou o fornecedor de serviços local.

8. Certificação



www.sar-tick.com

Este produto cumpre os limites nacionais de SAR aplicáveis de 2,0 W/kg.

Poderá encontrar os valores máximos específicos de SAR na secção seguinte deste manual.

Quando transportar o produto ou se o utilizar junto ao corpo, utilize um acessório aprovado, como uma bolsa, ou mantenha uma distância de 5 mm em relação ao corpo para garantir o cumprimento dos requisitos de exposição a RF. Tenha em atenção que o produto pode transmitir mesmo quando não está a fazer uma chamada.

CE: a prova da conformidade com as exigências internacionais (ICNIRP) ou com a directiva europeia 1999/5/CE (R&TTE) é uma condição prévia à colocação no mercado de qualquer modelo de modem. A protecção da saúde e da segurança do utilizador, assim como de qualquer outra pessoa, constitui um aspecto essencial destas exigências internacionais e da directiva europeia.

ESTE DISPOSITIVO CUMPRE AS DIRECTRIZES INTERNACIONAIS RELATIVAS À EXPOSIÇÃO A ONDAS DE RÁDIO.

O modem USB é um transmissor e receptor de rádio. Foi concebido para não ultrapassar os limites de exposição a ondas de rádio (campos electromagnéticos de radiofrequência) recomendados pelas directrizes internacionais. As directrizes foram estabelecidas por uma organização científica independente (ICNIRP) e incluem uma

margem de segurança significativa destinada a garantir a segurança de todos, independentemente da idade e do estado de saúde.

As directrizes relativas à exposição a ondas de rádio utilizam uma unidade de medida conhecida como Taxa de Absorção Específica (Specific Absorption Rate ou SAR). O limite de SAR para telemóveis é de 2 W/kg.

Os testes utilizados para determinar os níveis de SAR são realizados com base em posições de utilização standard, com o dispositivo a transmitir ao seu nível de potência máximo, certificado em todas as bandas de frequência testadas. Os valores de SAR mais elevados, de acordo com as directrizes do ICNIRP relativas ao modelo deste dispositivo, são:

Nível máximo de SAR para este modelo e condições em que esse nível foi registado.		
SAR junto ao corpo	WCDMA2100	0,629

Durante a utilização, os valores reais de SAR para este dispositivo são, regra geral, muito inferiores aos acima indicados. Isto deve-se ao facto de, por razões de eficiência do sistema e para minimizar a interferência na rede, a potência de funcionamento do seu dispositivo móvel diminuir automaticamente sempre que uma chamada não necessite da potência total. Quanto menos energia o dispositivo gastar, menor será o valor de SAR.

Foram realizados testes aos níveis de SAR com base numa utilização junto ao corpo a uma distância de separação de 5 mm. Para respeitar as directrizes relativas à exposição a RF durante uma utilização junto ao corpo, o dispositivo deve estar, no mínimo, a esta distância do utilizador. Se não utilizar um acessório aprovado, certifique-se de que o produto utilizado não contém metais e de que este mantém a distância indicada entre o telefone e o corpo.

A Organização Mundial de Saúde declarou que a informação científica actual não indica a necessidade de precauções especiais para a utilização de dispositivos móveis. A OMS recomenda que, caso esteja interessado em reduzir a sua exposição ainda mais, pode fazê-lo limitando a sua utilização ou mantendo o dispositivo afastado da cabeça e do corpo.

Para obter mais informações, acesse a www.alcatelonetouch.com

No site <http://www.who.int/peh-emf>, vai encontrar informações adicionais sobre os campos electromagnéticos e a saúde pública.