



Adaptador Wireless USB 1300 Mbps

UWF-685

Manual do Usuário

2pluq

Agradecemos por escolher o Adaptador Wireless USB 1300 Mbps de Banda Dupla sem Fio. Antes de começar a utilizar este produto, recomendamos a leitura cuidadosa deste manual. Guarde-o para referência futura e consultas eventuais.



Especificações

requência de operação	2.4 GHz 2.4000~2.4835 GHz 5 GHz 5.150~5.5825 GH:
esempenho Wi-Fi	1300 Mbps (2.4G 400M/5.8G 867M
terface de host	USB 3.0
hipset	Realtek 8812Cl
ecnologia de modulação	OFDM/CCK/16-QAM/64-QAN
otência de transmissão	<20 dBm (EIRP
egurança sem fio	64/128 bit WEP, WPA/WPA-PSK WPA2/WPA2-PSk
ntena	2 dB
ompatibi l idade	Windows 8/10/1
adrões	IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz IEEE 802.11 a/n/ac 5.0 GH:
ertificação	CE, RoHS
emperatura de funcionamento	0 °C a 40 °C
emperatura de armazenamento	-40 °C a 70 °C
midade de funcionamento	10% a 90% (não condensante
imensões/Peso	90,5 mm x 30 mm x 14 mm/16 g

O produto é Plug & Play apenas para Windows 8/10/11. Basta inseri-lo no seu dispositivo, e ele será automaticamente instalado e estará pronto para uso. Compatibilidade

somente com macOS 10.



Cuidados com o produto:

- Evite guedas e impactos, pois podem danificar o produto:
- Não exponha o dispositivo à água;
- Evite exposição prolongada ao sol ou à chuva;
- · Mantenha o dispositivo fora do alcance de crianças para prevenir acidentes:
- · Não desmonte o produto, mesmo se danificado.

node causar interferência em sistemas devidamente



Para informações do produto homologado, acesse o site:

1. Instalação do hardware

Existem duas maneiras de instalar o adaptador de rede. Nota: A imagem é um diagrama esquemático simplificado: consulte o dispositivo real para detalhes.

1.1 Insira o adaptador de rede diretamente na porta USB do computador.



1.2 Conecte a porta USB do computador através da base do cabo de extensão USB (a base de extensão USB precisa ser adquirida separadamente).



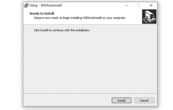
Nota: Ao usar um computador desktop, é recomendável usar uma base de cabo de extensão USB para conectar à porta na parte de trás do gabinete do computador (algumas portas de computador desktop têm fornecimento de energia insuficiente ou não podem ser usadas) e estendê-lo para as portas USB do computador desktop.

2. Instalação do Driver

2.1 O processo de instalação do software em sistemas Windows 10/11 é semelhante. A sequinte instalação usa o Windows 10 como exemplo Insira o adaptador (versão sem driver) na porta USB 3.0, ou insira o CD de driver (versão em CD-ROM) no CD-ROM do seu computador e escolha executar "AUTOINSTALL exe".



2.2 Abra o programa e siga as instruções para instalar o driver



2.3 Após a conclusão da instalação, é recomendável reiniciar o computador. Se houver alguma atividade em andamento ou documentos sendo gravados, você pode reiniciá-lo mais tarde. Caso contrário, é recomendável reiniciar o computador imediatamente.

3. Configurações de Conexão de Rede

3.1 Depois de confirmar que o driver está instalado corretamente, você pode clicar duas vezes no ícone de rede sem fio no canto inferior direito e, em seguida, clicar com o botão esquerdo sobre ele. O computador exibirá as conexões sem fio disponíveis.

kalunga.com.br

DIRECT-39-HP Ink Tank Wireless

3.2 Clique na rede sem fio desejada e insira a senha para se conectar.



Modo avião Hotspot má

4.1 Após a conexão com a rede, o ícone do sistema do seu computador mudará para IIII. então você pode clicar com o botão direito no ícone e selecionar "Abrir configurações" em "Rede e Internet".

4. Status da Conexão de Rede

- D X

Wi-Fi Mostrar redes disponíveis Propriedades do hardware Redes Hotspot 2.0 Wi-Fi públicos. Elas podem estar disponíveis em locais públicos, con aeroportos, hotéis e cafés. Deixe-me usar a Inscrição Online para conexão Quando você ativar esta opção e escolher uma rede Hotspot 2.0 mostraremos uma lista de provedores para escolher, para que você



← Configurações