



## Huawei comandos AT



NOTA: Alguns dispositivos como a Huawei K3715 parecem exigir AT-comandos a ser digitado em letras maiúsculas! Há um par de opções para desabilitar e habilitar novamente as seguintes USB-componentes da Huawei modems USB:

- modem ( **H** )
- Unidade NAND-Flashmemory ( **CD** )
- microSD-drive ( **SD** )
- Interface de PC UI ( **interface do usuário** )
- adaptador de rede ( **N** )
- smartcard ( **SC** )

Para desativar ou reativar esses componentes, execute o seguinte AT-comando, onde **n** é um dos números da tabela abaixo: `AT ^ U2DIAG = n` Em alguns modelos é possível ler o valor actual do parâmetro **n** por comando de envio : `AT ^ U2DIAG?`

n	M	CD	SD	UI	N	SC	Observações	apoiado por	não é suportado pelo
0	+			+				E160, E1750	
1	+	+							
3	+			+		+	não irá funcionar em dispositivos sem SC *		
5		+		+	+		não irá funcionar em dispositivos sem N *		
9		+			+	+	não irá funcionar em dispositivos sem N & SC *		
10	+	+				+	não irá funcionar em dispositivos sem SC *		
12		+		+	+		não irá funcionar em dispositivos sem N *		
255	+	+	+	+	?	?	redefinidas para <b>os padrões de fábrica</b>	E160, E160E, K3565, K3715	E176, E1762, E1750, E173
256	+		+	+			para a maioria dos dispositivos: tudo habilitado, exceto o Flashmemory; microSD-drive estará disponível no Windows mesmo sem drivers instalados	E160, E160E, E173, E1750, E1762, K3565, K3715	E176
257	+	+	+						
259	+		+	+		+	não irá funcionar em dispositivos sem SC *	E173u-2, E176	
261		+	+		+	+	não irá funcionar em dispositivos sem N & SC *		
265		+	+		+	+	não irá funcionar em dispositivos sem N & SC *		
266	+	+	+			+	não irá funcionar em dispositivos sem SC *		
267		+	+		+		não irá funcionar em dispositivos sem N *		
268	+	+	+	+			não irá funcionar em dispositivos sem N *	E1750, K3565, E173	
276	+	+	+	+	+	?	redefinidas para <b>os padrões de fábrica</b>	E1762, K3565, K3765, E173, E1750	

\*) Nota: Smartcard (SC) e adaptador de rede (N) não estão presentes em muitos dispositivos Huawei. Usando um AT-comando que ativa SC ou N em um dispositivo sem esses componentes, irá resultar em erros e assim será noneffective. Modems apoio `AT ^ U2DIAG?` comando: E173, E1750, E160E Modems não apoiar `AT ^ U2DIAG?` comando: E160 , K3565 também em alguns modelos, é possível exibir uma lista de dispositivos presentes em um stick USB, enviando um comando: `AT ^ GETPORTMODE`



Última actualização a página: feito por [Chris M](#) , 07 de junho de 2014, 20:03 EDT ( [sobre esta atualização](#) - [a história completa](#) )

[Chris M](#) - Keyword tags: None

Curtir 2 pessoas curtiram isso. Seja o primeiro entre seus amigos.

[Partilhar esta](#)



#### [Tópicos para esta página](#)

Não há tópicos para esta página. Seja o primeiro a começar uma nova discussão.