



Huawei comandos AT

SPEED & SCALABILITY
ASP.NET CONTROLS
FREE DOWNLOAD



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 os padrões de fábrica	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 os padrões de fábrica	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 apoiam **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.