

## Dispositivos espões

O uso de dispositivos “espões” está cada vez mais frequente e disseminado. As tecnologias modernas permitiram miniaturização e comunicação sem precedentes: temos dispositivos de todos os tipos facilmente encontrados no mercado, tais como tomadas, carregadores, relógios, objetos de decoração, lâmpadas vários outros. Até mesmo um simples cabo de recarga de celular pode ser uma ameaça. Sim, somente o cabo, nem é preciso o carregador!



O funcionamento é simples, porém engenhoso: o cabo usa a energia do carregador ou do próprio celular para alimentar vários tipos de circuitos eletrônicos embutidos:

- Câmera com gravação de áudio e vídeo
- Programas maliciosos para invadir e capturar TODOS os dados do celular
- Chip de celular para transmissão dos dados em tempo real

Cartão de memória para salvar os dados

Portanto é prudente nunca usar ou pegar emprestado equipamentos de terceiros, principalmente desconhecidos. Use sempre somente o seu próprio equipamento e tenha um “kit de reserva” por perto, de preferência com alguma identificação (marca ou etiqueta) em ambos. É muito fácil trocar o carregador ou cabo sem que se perceba,

principalmente em locais em que muitos celulares são carregados (trabalho, aeroporto etc.).

Pra câmeras ocultas, um truque simples é usar a câmera do seu celular para detectar reflexo ou infravermelho (invisível a olho nu) em qualquer ambiente, como quartos de hotel ou em sua própria casa (funciona melhor no escuro)! 😊

---

At.,

**Nilton Teixeira**

<https://www.advancegroup.com.br>

Microsoft Partner ID 3288934

**Segurança nunca é demais!**

