

farm slot

<p>Fabricante Merkury: Problemas nos Aparelhos Inteligentes</p>
<p>A empresa Merkury, que comprou a Geeni, está enfrentando algumas questões relacionadas à segurança dos 💸 seus dispositivos inteligentes. Os problemas vem desde as câmeras de segurança e timbres de portas conectados à internet até as 💸 tomadas de luz inteligentes, Em um relatório recente, a CyberScoop encontrou falhas significativas nos timbres e câmeras da Geeni.</p>
<p>Os achados 💸 de pesquisa indicam que não há verificação suficiente durante a configuração inicial desses dispositivos, permitindo que invasores obtenham acesso às 💸 informações pessoais do usuário, como localização e endereço do domicílio.</p>
<p>Infelizmente, esta não é a primeira vez que problemas de segurança 💸 são relatados em {k0} dispositivos conectados à internet, pois estudos demonstram que há um</p>
<p>grande falta de atenção à segurança</p>
<p>praticada pelas 💸 empresas de tecnologia.</p>
<p>Timbres e Câmeras Inteligentes Cheios de Falhas</p>
<p>No final do ano passado, a TechCrunch descobriu que o aplicativo Ring 💸 Neighbors - usado para compartilhar {sp}s de timbres e câmeras inteligentes - possuía um grave problema de segurança.</p>
<p>A informação fornecida 💸 por um único usuário, como locação geográfica, poderia ser vista por qualquer pessoa com acesso ao aplicativo. Isso evidentemente coloca 💸 em {k0} risco a privacidade dos usuários de tais dispositivos.</p>
<p>Falta de atenção à segurança</p>
<p>Dados pessoais em {k0} risco</p>
<p>Invasão de privacidade 💸 dos usuários</p>
<p>Esses problemas nos timbres e câmeras inteligentes alarmam sobre a necessidade de padrões mais rigorosos de teste e segurança 💸 antes de os produtos serem lançados ao público.</p>
<p>Tomadas de Luz Inteligentes</p>
<p>Além dos problemas relatados com os timbres e câmeras, as 💸 tomadas de luz inteligentes Merkury também tiveram algumas questões a serem abordadas.</p>
<p>A Merkury Innovations Smart Wi-Fi Light Switch requer um 💸 fio neutro para se conectar e é compatível apenas com lâmpadas não-dimmers. Não é necessário um centroamento, o que pode 💸 ser um fator vantajoso para alguns usuários.</p>
<p>Embora esse produto específico não tenha sido objeto de problemas de segurança constantes como 💸 ocorreu com os timbres e câmeras, é claro que nestes casos, a falta de atenção à segu