COMO VERIFICAR A VERSÃO DO TPM DA MÁQUINA.

Este passo a passo aborda como verificar a versão do TPM (Trusted Platform Module).

1. Encontre a barra de pesquise de seu Windows.



- 2. Digite "Segurança do dispositivo" na barra de pesquisa e pressione Enter.
- **3.** Irá abrir a seguinte tela

- 0 × □ Segurança do dispositivo A segurança está incorporada ao dispositivo. Perguntas? Obter ajuda Isolamento de núcleo Ajude a melhorar a Segurança do Windows Isolamento de núcleo ajuda a manter seu dispositivo seguro protegendo o kernel do Windows A integridade da memória está desativada. Seu dispositivo pode estar vulnerável. Envie seus comentários Detalhes de isolamento de núcleo Altere suas configurações de Ignorar privacidade Exibir e alterar as configurações de rivacidade do seu Windows 11 Pro Processador de segurança dispositivo. O processador de segurança, chamado o Trusted Platform Module (TPM), fornece criptografia adicional ao dispositivo. Configurações de privacidade Painel de privacidad Detalhes do processador de segurança Política de Privacidade 🗳 Criptografia de dados Ajuda a proteger seus dados contra acesso não autorizado caso seu dispositivo seja perdido ou roubado. Gerenciar criptografia de unidade de disco BitLocker Segurança de hardware padrão sem suporte Saiba mais

4. Clique em "Detalhes do processador de segurança"

Processador de segurança

O processador de segurança, chamado o Trusted Platform Module (TPM), fornece criptografia adicional ao dispositivo.

Detalhes do processador de segurança

Exibir e alterar as configurações de privacidade do seu Windows 11 Pro dispositivo.

Configurações de privacidade

Painel de privacidade

Política de Privacidade

5. Aqui você encontrará informações sobre a versão e fabricante do seu chip TPM

Informações sobre o Trusted Platform Module (TPM).

Especificações

Fabricante Versão do fabricante Versão de especificação ST Microelectronics (STM) 73.8.17568.5511 2.0