

Tabela de comparação



Segurança para computadores profissionais

A seguinte tabela mostra uma lista das capacidades de segurança fornecidas pelos fabricantes líderes de computadores. Esta lista é fornecida para apoiar a afirmação de "O PC mais seguro do mundo" com a Segurança da HP para computadores profissionais.

<p>Afirmação: O PC mais seguro do mundo <i>o PC mais seguro do mundo para o formulário de verificação</i></p> <p>Definição:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Requer capacidades de segurança únicas 2) Requer as capacidades de segurança mais completas 3) Disponibilidade das capacidades de segurança indicadas como únicas e completas sem custos adicionais 	<p>Capacidades únicas definidas como:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Requer uma solução de proteção do BIOS de recuperação automática capaz de detetar intrusões e/ou corrupção do BIOS 2) Requer que essa solução forneça recuperação automática do BIOS quando a intrusão e/ou a corrupção é detetada 3) Requer capacidades de proteção e deteção do BIOS na memória em tempo real (SMM) 4) Requer a configuração e a política de proteção do BIOS 	<p>Capacidades completas definidas como:</p> <p>Acima do SO No SO Abaixo do SO</p>
--	--	---

Formulário de verificação:

Fabricante	Marca	Modelo	Fonte	Únicas		Completas			Sem custos adicionais	Comentários
				Proteção do BIOS com recuperação automática	Deteção de intrusões em tempo real, SMM e política de proteção	Acima do SO	No SO	Abaixo do SO	Custo	
Acer	N/A	N/A	Site da Acer	Não	Não	Não	Não	Não	Não	Não existem afirmações para suportar a segurança única e completa.
	N/A	N/A								
Apple	N/A	N/A	Site da Apple	Não	Não	Não	Não	Não	Não	Não existem afirmações para suportar a segurança única e completa.
	N/A	N/A								
Asus	N/A	N/A	Site da Asus	Não	Não	Não	Não	Não	Não	Não existem afirmações para suportar a segurança única e completa.
	N/A	N/A								
Dell	N/A	N/A	Site da Dell	Não	Não	Não	Não	Não	Sim	Capacidades de segurança limitadas disponíveis sem custo. Nenhuma capacidade única nem completa sem custos adicionais.
	N/A	N/A								
Fujitsu	N/A	N/A	Site da Fujitsu	Não	Não	Não	Não	Não	Não	Não existem afirmações para suportar a segurança única e completa.
	N/A	N/A								
Lenovo	N/A	N/A	Site da Lenovo	Não	Não	Não	Não	Não	Não	Não existem afirmações para suportar a segurança única e completa.
	N/A	N/A								
Samsung	N/A	N/A	Site da Samsung	Não	Não	Não	Não	Não	Não	Não existem afirmações para suportar a segurança única e completa.
	N/A	N/A								
Toshiba	N/A	N/A	Site da Toshiba	Não	Não	Não	Não	Não	Não	Não existem afirmações para suportar a segurança única e completa.
	N/A	N/A								

Metodologia

A HP realiza as análises e baseia-se na informação fornecida em sites, informações técnicas e brochuras dos fabricantes líderes em computadores. A informação fornecida é fidedigna.

Fonte

Sites da concorrência e outras informações públicas em dezembro de 2016.

Saiba mais em

hp.com/uk/en/campaign/computersecurity

Inscrever-se para receber novidades

hp.com/go/getupdated



Partilhar com colegas



Classificar este documento

