

# ULTRA LIMITLESS

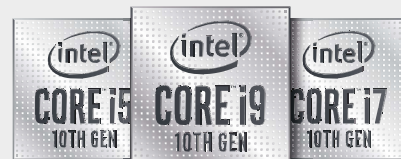
UL151

PERFORMANCE,  
SEGURANÇA E DESIGN  
PARA SUA EMPRESA.



**PRATICIDADE E  
SEGURANÇA**  
Sensor fingerprint

Ultra é uma linha Premium de soluções corporativas desenhados para atender exigências profissionais de performance e superioridade.



Décima geração de processadores Intel® Core™



#### ROBUSTEZ

Modelo robusto e elegante, para você que procura segurança e qualidade.



#### RESISTÊNCIA

Com teclado resistente água e com sensor de queda para proteção dos dados do HD.



## Windows® Pro

#### • SEGURANÇA

**Criptografia BitLocker** permite bloqueio do dispositivo em caso de perda e roubo **Proteção de Informações do Windows** ajuda a proteger os dados da sua empresa contra vazamentos

#### • RECURSOS DE GERENCIAMENTO

Permite definir políticas de compartilhamento, rede e segurança e provisionamento rápido. Facilidade para atribuir acessos e ingressar em domínios.

#### • COMPATIBILIDADE COM OS PRINCIPAIS APLICATIVOS DE EDUCAÇÃO E PRODUTIVIDADE

## PROCESSADOR 10ª GERAÇÃO INTEL® CORE™ I3 / I5 / I7

Modelo	Cores	Threads	Frequencia Base	Frequencia Max Turbo	Cache	Tipo Memória	Gráficos
Intel® Core™ i3-1005G1	2	4	1.20 GHz	3.40 GHz	4 MB		
Intel® Core™ i5-1035G1	4	8	1.00 GHz	3.60 GHz	6 MB	DDR4 2666mHZ	Intel UHD Graphics
Intel® Core™ i7-10510U	4	8	1.80 GHz	4.90 GHz	8 MB		

## ESPECIFICAÇÕES

**Chipset**

Intel SoC (System on Chip), com suporte a memória DDR4 com frequência igual ou superior a 2666mHz e suporte a padrão ACPI

**BIOS**

UEFI BIOS Flash Memory, memória não volátil e eletricamente reprogramável e atualizável  
BIOS Multilaser Copyright em conformidade com as normas ISO/IEC 19678 ou NIST 800-147  
Senha de proteção BIOS (Power On e Setup)  
Boot via disco rígido, adaptadores de rede WOL/ PXE e/ou porta USB

**Segurança**

Trusted Platform Module (TPM) 2.0 para criptografia de dado, integrado a placa mãe  
Identificação biométrica "fingerprint" integrada  
Slot para trava/cabo de segurança padrão Kensington (inclui cabo com cadeado)  
Software homologado Stellar Bitraser para apagar dados dos discos de armazenamento, de forma permanente, compatível com o padrão NIST SP800-88r1

**Memória**

Disponível através de módulos 4GB, 8GB ou 16GB DDR4 2666Mhz  
1 slot DDR4 2666Mhz SO-DIMM expansível até 32GB

**Display**

Versões: 14.1" FHD 1920 x 1080 IPS N 16:9 ou 14.1" TN 1366x768 16:9  
Controladora de vídeo Intel UHD integrada com até 32GB de memória compartilhada  
Suporte a monitor de vídeo externo via porta HDMI e/ou porta USB Tipo-C

**Ethernet**

1 x RJ45 (10/100/1000Mbps) PCI on board, de acordo com os padrões IEEE 802.3 para 10baseT (Ethernet), IEEE 802.3u para 100baseTX (Fast Ethernet) e IEEE 802.3ab para 1000baseT (Gigabit Ethernet).  
Suporte aos padrões Wake on LAN (WOL) e Pré-boot Execution Environment ( Boot PXE)

**Armazenamento**

Disco de 120GB SSD M.2  
Controladora de armazenamento de dados integrada a placa-mãe padrão SATA III 6.0Gb/s  
1 x Slot M.2 2280 SSD SATA 6.0Gb/s até 1TB

**WLAN +****Bluetooth**

WiFi 802.11 b/g/n/ac  
Segurança WPA2 e WPA3  
Bluetooth 5.1

**Dimensões**

322,6 (L) x 223,5 (P) x 20,8 (A) mm

**Peso**

1,510Kg

**Cor do Gabinete**

Prata / Preto

**Material do Gabinete**

Alumínio + Composto plástico PC/ABS Botão liga/desliga, hibernação, possui dispositivo de proteção para prevenir o desligamento acidental do mesmo mesmo Indicadores visuais e/ou sonoros indicar e monitorar as condições de funcionamento do mesmo

**Portas/Interfaces**

1 x USB 3.1 gen1  
1 x USB2.0  
1 x USB Tipo C (carga rápida)  
1 x HDMI  
1 x DC-IN  
1 x áudio combo (microfone/fone) jack  
1 x RJ-45 Ethernet  
1 x MicroSd card reader

**Camera**

Fontral HD 1M

**Microfone**

2 x D-MIC integrados a Camera

**Áudio**

HD com controladora de som integrada a placa-mãe amplificada

**Auto-falantes**

2 x 1W 8Ω

**Teclado e Mouse**

Teclado padrão ABNT2 com 82 teclas (impressão permanente), com teclas de funções (F1-F12), suportando diversas funções  
Teclado retro-iluminado e com proteção contra derramamento de líquidos  
Mouse tipo touchpad, multi-gestos, 2 botões e função rolagem

**Bateria**

Tipo Polímero de Lítio compatível com o padrão ACPI 6.3 4000mAh, 11.1V, 45W  
Carregador AC/DC bi-volt (110V~240V - 50Hz ~60Hz) com cabo de alimentação elétrica padrão brasileiro NBR 14136:2002

**Sistema Operacional**

Windows 10 Professional 64bits ou Windows 10 Professional 64bits National Academic

**Certificações**

Portaria 170 do INMETRO (IEC 60950, IEC 61000, CISPR22, CISPR 24, Eficiência Energética)  
Rotulagem Ambiental ABNT (NBR 14.020/ 14.024)  
NBR 10152  
HCL Windows 10  
ANATEL Módulo WIFI  
Fabricante Membro DMTF, UEFI e TCG