

Zebra XSLATE L10 Tablet Robusto

Esta é a Ferramenta de Tecnologia Móvel Correta para os Trabalhos Mais Difíceis de Seus Funcionários

É mais importante do que nunca dar aos trabalhadores as ferramentas de mobilidade adequadas. Eles precisam de uma maneira confiável de capturar, extrair e analisar dados sobre seus clientes, ativos e novas oportunidades de geração de receita, especialmente quando estão longe de seus escritórios. Independentemente de sua empresa ser de segurança pública, serviços públicos ou manufatura, o computador tablet robusto XSLATE L10 permitirá impulsionar uma maior eficiência comercial entre sua força de trabalho móvel, por um período de tempo muito mais longo do que os dispositivos móveis concorrentes.



Extraordinariamente rápido e super potente

Caso você opte por um processadores Intel® Cor™ de alta velocidade de 8ª geração ou por um processador Intel Pentium® mais econômico, seu XSLATE L10 proporcionará potência de computação mais que suficiente. A placa opcional 4G LTE lhe dará um impulso ainda maior do que você precisa, proporcionando velocidades de download 600% mais rápidos e velocidades de upload 300% mais rápidos do que as gerações anteriores. Este tablet permanecerá ativo por mais de 24 horas quando você agregar uma bateria de troca a quente de duração prolongada.

Muito bem conectado

MIMO WWAN / MIMO WLAN e as antenas de transmissão de GPS melhoram o desempenho nos veículos. As tecnologias sem fio Intel® Dual Band 802.11ac Wi-Fi, Bluetooth® 4.2, NFC e 4G LTE se combinam para manter os sinais fortes em locais densos e remotos em todo o mundo, independentemente do tipo de rede ou dispositivo com o qual você precisa se conectar.

Muito mais forte que seu exterior elegante pode parecer

Este tablet slate esteticamente atraente apresenta amortecedores de canto de borracha e uma estrutura de magnésio leve que é mais resistente que o aço, mais leve que o alumínio e não entorta (mesmo depois de quedas de 6 pés). Este tablet classificação IP65 à prova d'água e de poeira também é seguro para uso em locais perigosos* e comprovados por testes - além das especificações padrão MIL-STD-810G - para sobreviver à exposição frequente a vibrações, impactos, poeira, líquidos, umidade e temperaturas extremas.

Fácil de usar sentado ou em pé

Este tablet leve é fácil de carregar por longos períodos de tempo para quem caminha e trabalha. Também se transforma em um substituto ideal do laptop ou computador de mesa com a adição do teclado complementar e Base de Apoio ou KickStrap.

Fácil de ler em ambientes internos ou externos, dia ou noite

Escolha a tela padrão de 500 nits para visualização em ambientes internos ou atualize a tela View Anywhere® de 1000 nits com opção de caneta digitalizadora ativa para uma experiência de visualização ultra brilhante em ambientes externos. A tela de 10,1" vem de fábrica com a tecnologia Gorilla® Glass e tecnologia de detecção automática

com luva/umidade, para uso ininterrupto em ambientes com chuva, neve e até mesmo armazenamento a frio.

Fácil de proteger e gerenciar

SSDs removíveis, TPM 2.0, opções Smart Card/CAC e um leitor de impressão digital integrado fornecem segurança de dados de nível empresarial e gerenciamento dos dispositivos. A Trava Kensington protege contra roubo.

Fácil de personalizar, sem gastar muito dinheiro

Todas as configurações do tablet robusto L10 compartilham o mesmo conjunto de acessórios. Não importa se os gerentes de inventário estão usando o XSLATE L10, os supervisores estão usando o XBOOK L10 2 em 1 e os técnicos de campo estão equipados com o XPAD L10 de alça rígida: Todos poderão se conectar às mesmas docas de escritório, industriais e veiculares, usar as mesmas baterias e carregadores e compartilhar outros acessórios que suportem suas aplicações comerciais.

Construído para oferecer muito valor, por mais tempo

Várias opções de E/S são oferecidas (entrada HDMI opcional e portas True Serial juntamente com portas USB 3.0, USB-C e RJ45 padrão) para facilitar conexões com sistemas comerciais pré-existent e futuros, incluindo os usados pela Indústria 4.0, IoT, automação, realidade aumentada e muito mais.

Mais importante ainda, o tablet robusto XSLATE L10 é de fácil de configuração segundo as expectativas individuais de computadores móveis dos trabalhadores e de acordo com os requisitos exclusivos de tecnologia empresarial.



* Certificações pendentes

SPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

ZEBRA TABLETS ROBUSTO:
XSLATE L10

Com todas Estas Opções, é Fácil Escolher as Soluções de Mobilidade Adequada para Seus Funcionários

A plataforma robusta Zebra L10 oferece uma variedade de configurações de tablets e um ecossistema de acessórios compartilhados que estabelece um novo padrão de computação no escritório, no veículo e no campo. É fácil criar uma solução de mobilidade perfeita para suas aplicações empresariais mais críticas com o versátil L10. Estes tablets extremamente robustos Windows® 10.1" podem ser configurados de forma personalizada para atender a muitos requisitos e orçamentos de computação empresarial. Se seus trabalhadores móveis preferirem um tablet slate com alça-rígida e uma opção de leitor de código de barras integrado, ou um laptop / tablet 2 em 1 com um teclado completo, a flexibilidade funcional do L10 da Zebra garante que o seus trabalhadores tenham a ferramenta de computação correta para o seu trabalho. Somente a Zebra oferece muitas opções de desempenho, segurança, conectividade e acessórios em uma plataforma de computador móvel robusta.



XSLATE L10

O design de slate leve permite fácil transporte e utilização entre o escritório, veículo e campo



XPAD L10

A alça rígida e peso equilibrado oferecem maior conforto a quem anda e trabalha o dia tod



XBOOK L10

A flexibilidade 2 em 1 o torna o substituto ideal do laptop

Um Conjunto de Acessórios Suporta todos os Computadores Portáteis L10

Docas, baterias, base de apoio, teclados e outros acessórios podem ser compartilhados entre todos os usuários do Zebra L10, independentemente do dispositivo escolhido. Além disso, os acessórios L10 adquiridos hoje permanecerão totalmente compatíveis com os tablets robustos L10 da geração futura.

- Teclado Complementar*
- Suporte para Bateria Estendida / Base de Apoio
- KickStrap
- Alça Macia
- Bateria de Duração Prolongada L10: 98Whr
- Carregador de Bateria de Compartimento Único
- Industrial Dock
- Base de Acoplamento para Veículo
- Base do escritório
- Maleta
- Alça de Ombro

* Teclado e o KickStrap vêm de fábrica com o XBOOK, disponível como opções no XSLATE e no XPAD

Escolha Acessórios para Maximizar Seu Investimento em Mobilidade por Gerações



Teclado Complementar e KickStrap



Suporte para Bateria Estendida / Base de Apoio



Alça Macia



Bateria de Duração Prolongada L10: 98Whr



Industrial Dock



Base de Acoplamento para Veículo



Base do escritório



Carregador de Bateria de Compartimento Único

SPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

ZEBRA TABLETS ROBUSTO:
XSLATE L10

XSLATE L10 Tablet Especificações

DURABILIDADE											
Resistentes a Queda	MIL-STD-810G - Testes de quedas de 6 pés sobre madeira compensada										
Áreas Perigosas	C1D2 (Classe 1 Divisão 2) para locais perigosos ¹										
Ingress	IP65 (Água, poeira e respingos)										
Interno	Estrutura interna de liga de magnésio										
Externo	Amortecedores de canto duráveis										
PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS											
SISTEMA OPERACIONAL	Windows® 10 Pro 64-bit										
PROCESSADOR	<ul style="list-style-type: none">• Processador Intel® Pentium® N4200 - LPDDR4 @ 3200mhz• 8a Geração Intel® Core™ i5 Processador – 8250U - LPDDR3 @ 1866mhz• 8a Geração Intel Core i5 vPro™ Processador – 8350U - LPDDR3 @ 1866mhz• 8a Geração Intel Core i7 vPro Processador – 8650U - LPDDR3 @ 1866mhz										
MEMÓRIA	<ul style="list-style-type: none">• 4GB (Somente Pentium N4200)• 8GB (Somente Pentium N4200 & Core i5 8250U)• 16GB (Somente Core i5 vPro 8350U & Core i7 vPro 8650U)										
OPÇÕES DE ARMAZENAMENTO	<table><tbody><tr><td>N4200 CPU</td><td>Core i5 & i7 CPUs</td></tr><tr><td>• 64 GB SATA SSD</td><td>• 128 GB SATA SSD</td></tr><tr><td>• 128 GB SATA SSD</td><td>• 256 GB PCIe SSD</td></tr><tr><td>• 256 GB SATA SSD</td><td>• 512 GB PCIe SSD</td></tr><tr><td>• 512 GB SATA SSD</td><td>• 1 TB PCIe SSD</td></tr></tbody></table>	N4200 CPU	Core i5 & i7 CPUs	• 64 GB SATA SSD	• 128 GB SATA SSD	• 128 GB SATA SSD	• 256 GB PCIe SSD	• 256 GB SATA SSD	• 512 GB PCIe SSD	• 512 GB SATA SSD	• 1 TB PCIe SSD
N4200 CPU	Core i5 & i7 CPUs										
• 64 GB SATA SSD	• 128 GB SATA SSD										
• 128 GB SATA SSD	• 256 GB PCIe SSD										
• 256 GB SATA SSD	• 512 GB PCIe SSD										
• 512 GB SATA SSD	• 1 TB PCIe SSD										
TELA	<ul style="list-style-type: none">• 10.1" 2K Resolução de Tela• WUXGA 1920 x 1200 (16:10)- Padrão 500 Nit Capacitivo, ou- ViewAnywhere® 1000 Nit Capacitivo, ou- ViewAnywhere 1000 Nit Digitalizador Ativo Wacom®• Corning® Gorilla® Glass3• Toque Capacitivo de 10 pontos• Relação de Contraste = 800:1• Ângulo de visão ampla ±89°• Detecção automática padrão, tátil com luva/umidade• Modo de visão noturna disponível										
GRÁFICOS	N4200 CPU - Intel® UHD Gráficos 505 Core i5 & i7 CPUs - Intel® UHD Gráficos 620										
CÂMERA	<ul style="list-style-type: none">• 13 MP Câmera posterior• 2 MP Câmera frontal• Câmera posterior com LED flash										
COMUNICAÇÕES INTEGRADAS											
<ul style="list-style-type: none">• Intel® Banda Dupla sem fio -AC 8265 Wi-Fi plus Bluetooth® 4.2 (EDR + BLE)• NFC• Sem Fio Interno Opcional (1 slot de expansão)- Sierra Wireless EM7565, 4G LTE com GNSS (GPS + GLONASS + Galileo + Beidou)ou- GNSS Discreto, Tecnologia Navisys (u-blox) GPS + GLONASS com SBAS (WAAS, EGNOS e MSAS)• Antena de transmissão opcional, inclui 5 portas para MIMO WWAN, MIMO WLAN e GPS											
PORTAS											
<ul style="list-style-type: none">• Conector de Acoplamento• (2) Portas USB 3.0• Porta USB tipo C (USB 2.0, USB 3.0, Porta de saída de tela)• Porta Ethernet RJ-45• 3.5 mm Saída de Áudio (saída - estéreo, entrada - mono)• Dual Nano SIM (4FF)• Porta Micro-SDXC											
OPÇÕES INTEGRADAS											
<ul style="list-style-type: none">• NFC• Opcional - 1D/2D Leitor Código de barras (Solo XPAD)• Opcional - True RS232 Serial, ou• Opcional HDMI-In, ou• Opcional Leitor CAC / Smart Card, ou- Smart Card incorporado, ou- Smart Card Semi-incorporado• Optional UHF RFID Reader (AEI)											
DURAÇÃO BATERIA & CARGA											
<ul style="list-style-type: none">• Bateria padrão, 36Whr, tempo de execução de até 10 hs²• Bateria longa duração 98Whr, tempo de execução de até 27hs²• Tiempo padrão de carga: 2.75hs com Sistema desligado³• Bateria Padrão Reserva• Voltagem de entrada: 12-20V, AC Adaptador = 19V											
DIMENSÕES/ PESO⁴	<table><thead><tr><th>XSLATE</th><th>XPAD</th></tr></thead><tbody><tr><td>• 11" x 7.7" x .88" (280.8 mm x 195.2 mm x 22 mm)</td><td>• 11" x 10" x .88" (280.8 mm x 255.9 mm x 22 mm)</td></tr><tr><td>• 2.8 lbs (1.3 kg)</td><td>• 3.1 lbs (1.4 kg)</td></tr></tbody></table>	XSLATE	XPAD	• 11" x 7.7" x .88" (280.8 mm x 195.2 mm x 22 mm)	• 11" x 10" x .88" (280.8 mm x 255.9 mm x 22 mm)	• 2.8 lbs (1.3 kg)	• 3.1 lbs (1.4 kg)				
XSLATE	XPAD										
• 11" x 7.7" x .88" (280.8 mm x 195.2 mm x 22 mm)	• 11" x 10" x .88" (280.8 mm x 255.9 mm x 22 mm)										
• 2.8 lbs (1.3 kg)	• 3.1 lbs (1.4 kg)										
SEGURANÇA											
<ul style="list-style-type: none">• Leitor de Impressão Digital integrado• Módulo de Plataforma Confiável (TPM) 2.0• Leitor CAC / SmartCard opcional• Painel SSD Removível											
ÁUDIO											
<ul style="list-style-type: none">• Som de Alta Definição Intel• Realtek® HD Codec• RealTek cancelamento de ruídos• Microfone multidirecional- 2 microfones (2 microfones dianteiros)• 1 alto-falante frontal (XPAD)• 1 alto-falante localizado na parte traseira (XSLATE, XBOOK)											

Continua na página 4

SPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

ZEBRA TABLETS ROBUSTO:
XSLATE L10

XSLATE L10 Tablet Especificações (continua)

INDICADORES DE STATUS	<ul style="list-style-type: none">Status do SistemaStatus da bateriaCâmera AtivaAtividade SSD
SOFTWARE	
SOFTWARE	<ul style="list-style-type: none">Conheça seu TabletConfiguração de BIOS habilitada para Caneta e Tátil
GARANTIA	
GARANTIA	<ul style="list-style-type: none">Cobertura padrão de 3 anos incluídaGarantia Estendida e Programas xDefend disponíveis.
ESPECIFICAÇÕES, TESTES & PADRÕES	
PADRÕES	<ul style="list-style-type: none">Compatível ACPI 6.2UEFI BIOSCertificada para a versão familiar do Cliente da Microsoft Windows 10 1803, x64
TESTE DE INGRESSO IEC	<ul style="list-style-type: none">IEC (60529) Teste de Ingresso Padrão IP65

MEIO AMBIENTE	<ul style="list-style-type: none">Testado para normas MIL-STD-810GTemperatura de Funcionamento: -20°C a 60°C / -4°F a 140°FTemperatura de Armazenamento: -30°C a 70°C / -22°F a 158°FTragetória de Queda – em Funcionamento: 6' (1.83 M) Caída direta em madeira compensada sobre concreto enquanto o sistema está em funcionamento, 26 QuedasVibração: Integridade Mínima Inoperante, operação de roda compostaImpacto: 40G funcionandoUmidade Relativa: 3% a 95% sem condensação, 30°C a 60°C, 5 ciclos de 48hsProva de Água: Método 506.5 - Procedimento I, Velocidade do Vento 40 mph, 4 polegadas por hora, 4 ladosSopro de Areia: 20M/S, taxa 1.1g/m3 (+/- .3g) a Temperatura alta de 60°CSopro de Poeira: Velocidade 8.9M/s Concentração de PoeiraChoque Térmico: -30°C a 70°C / -22°F a 158°F intervalo de 5 MinutosContaminação por fluidos: 50/50 Solução de Água com Cloro, 50/50 Solução de Água com Hidrogênio de Peróxido, Combustível Diesel, Óleo de Base Mineral, Desinfetante Lysol, Álcool Desnaturado, Álcool IsopropílicoAltitude: Operação: 50,000 pés (15,240m)
----------------------	---

REGULATÓRIO

SEGURANÇA DO PRODUTO	<ul style="list-style-type: none">UL62368-1 2da Ed.IEC/EN 62368-1 2da Ed.Diretiva LVD 2014/35/EUNOM 019ANSI/ISA 12.12.01-2013 (Locais perigosos)
SAR	<ul style="list-style-type: none">FCC OET 65 Suplemento CCAN/CSA RSS-102 Edición 5, Código de Segurança 6EN 62311, EN 62209-2EN62209-2:201
EMC	<ul style="list-style-type: none">FCC Parte 15 B, Classe BCAN/CSA ICES-003, Classe BEN55032, Class BEN 301-489-1EN 301-489-17EN 301-489-24EN 61000-3-2EN 61000-3-3EN55024EN 303 413

MEIO AMBIENTE	<ul style="list-style-type: none">Proposição 65 da CaliforniaSistemas de Carregamento da BateriaRoHS 2 Diretiva 2011/65/EUWEEE Diretiva 2012/19/EUDiretiva de Bateria Usadas 2013/56/EUEN 62623:2013 (ErP Lote 3 / Lote 26)NMX-1-122-NYCE-2006 (Consumo de Energia México)Energy Star compatível
----------------------	--



NA and Corporate
Headquarters
+1 800 423 0442

inquiry4@zebra.com
Asia-Pacific
Headquarters

+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com
EMEA Headquarters

zebra.com/locations
contact.emea@zebra.com
Latin America