

SX14A

Notebook totalmente robusto

Melhoria de desempenho



Windows



IP65



GPS



Câmera



Bateria dupla



Impressão digital



NFC



4G/5G



WI-FI



Bluetooth

Desempenho

- Processador Intel® Core™ i5/i7 de 12ª geração
- Elegível para gráficos Intel® Iris® Xe
- Suporte ao sistema operacional Windows 11/10

Comunicação WiFi 6 de alta velocidade

- Suporte à seleção de interface M.2 5G/4G
- Bluetooth 5.1 para velocidades de transferência mais altas

Visualizações do Produto



Função

- FHD de 14 polegadas, tela sensível ao toque opcional, teclado retroiluminado
- Interfaces ricas e funções estendidas podem atender a diversas necessidades
- Bateria dupla de 4850mAh/11,55V+1300mAh/11,1V, grande suporte de bateria hot-swappable

Confiabilidade

- Pressione a identificação por impressão digital
- Alto nível de proteção IP65, resistente a quedas de 1,22 m
- De acordo com MIL-STD-810H

* Todos os dados técnicos, especificações e números de desempenho estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

Parâmetro de especificação

Parâmetros básicos	
Dimensão	363,2 x 287,4 x 42,1 mm
Peso	A definir
Cor do dispositivo	Preto
LCD	14 polegadas FHD 16:9, 1920x1080, 1000 nits
Painel de toque	Tela sensível ao toque capacitiva G+G de 10 pontos opcional Corning® Gorilla® Glass
Câmera	Frontal 5.0MP
E/S	USB3.2 *1, USB3.0 *1, USB2.0 *1, TIPO-C, Suporte Thunderbolt 4 HDMI 2.0a mini x1, SIM *1, TF *1, DB9 (RS232) *1, RJ45 *2, pino Pogo de 12 pinos *1 y Conector de fone de ouvido padrão de 3,5 mm *1, porta de alimentação DC19V/3,78A *1 Slot de trava antirroubo *1, ventilação de resfriamento do lado direito *1 Slot de expansão do lado esquerdo, interface M.2-2280 PCIe *1 opcional, suporta SSD; Opcional: M.2, E-KEY, interface PCIE *1 para módulos personalizados.
Poder	CA 100 V~ 240 V, saída CC 19 V/3,78 A/71,82 W

Bateria (embutida)	
Capacidade	11,1 V/1300 mAh
Tipo	Construído em polímero de lítio, carregável por bateria
Resistência	1,5 horas (volume padrão de 50%, brilho de 200 lúmens, reprodução de vídeo HD 1080P)

Bateria (trocável a quente)	
Capacidade	11,55 V/4850 mAh
Tipo	Li ₂ polymer, bateria removível
Resistência	7,5 horas (reprodução de vídeo HD 1080P, condições: sistema em modo de equilíbrio, 320 lúmens, 70 dB a10 cm, WiFi e Bluetooth desligados.)

Parâmetro de desempenho	
CPU	Intel® Core™ i5-1235U/i7-1255U
SO	Windows 11/10
BATER	16 GB/32 GB
ROM	SSD de 256 GB
Comunicação	
WI-FI	Wi-Fi 6, 802.11a, b, d, e, g, h, i, k, n, r, u, v, w, ac, ax
Bluetooth	BT5.1 Distância de transmissão: 10m
2G/ 3G/ 4G (Opcional)	4G (padrão europeu M.2 opcional) LTE-FDD: B1/3/5/7/8/20/28, LTE-TDD: B38/40/41
5G (Opcional)	5G opcional M.2, 5G NR: NSA n1/ 2/ 3/ 5/ 7/ 8/ 12/ 13/ 14/ 18/ 20/ 25/ 26/ 28/ 29/ 30/ 38/ 40/ 41/ 48/ 66/ 70/ 71/ 75/ 76/ 77/ 78/ 79/ SA n1/ 2/ 3/ 5/ 7/ 8/ 12/ 13/ 14/ 18/ 20/ 25/ 26/ 28/ 29/ 30/ 38/ 40/ 41/ 48/ 66/ 70/ 71/ 75/ 76/ 77/ 78/ 79 LTE, LTE-FDD B1/ 2/ 3/ 4/ 5/ 7/ 8/ 12/ 13/ 14/ 17/ 18/ 19/ 20/ 25/ 26/ 28/ 29/ 30/ 32/ 66/ 71 LTE-TDD B34/ 38/ 39/ 40/ 41/ 42/ 43/ 48, LAA B46, UMTS WCDMA B1/ 2/ 4/ 5/ 8/ 19
GNSS	Suporta GPS único ou glonass único, GPS padrão
Confiabilidade	
Operar Temperatura	-20 °C ~ 60 °C
Loja Temperatura	-30 °C ~ 70 °C
Umidade	95% sem condensação
Áspero Recurso	Certificado IP65, certificado MIL-STD-810H
Altura da queda	1,22 m
Coleta de dados	
NFC	Opcional
Impressão digital	Impressão digital SPI (login ao ligar)
Teclado	Teclado com layout americano e luz de fundo

Faixa de aplicação

Vários módulos e acessórios podem ser selecionados para atender às aplicações dos clientes em vários setores.



Manutenção de energia



Teste de Equipamentos



Fabricação de automóveis



Indústria de energia