

# NANO500 i5 1235U

Mais performace, mais eficiência, mais resultados para o seu negócio



Processador  
Intel® Core i5  
de 12ª geração



Conectividade  
completa



Suporte Linux  
e Windows



Tamanho  
compacto

# NANO500 i5 1235U



Projetado para máxima performance, o computador **Nano 500** eleva o padrão de eficiência com o **processador Intel® Core™ i5-1235U de 12ª geração**, com **arquitetura híbrida de 10 núcleos e 12MB de cache inteligente**. Sua pontuação de 12.719 no CPU Benchmark assegura desempenho excepcional em multitarefas e uso contínuo, oferecendo agilidade e baixo consumo para ambientes operacionais exigentes como PDVs, totens e soluções corporativas.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

### PROCESSADOR INTEGRADO:

Intel® Core™ i5-1235U (12ª geração, até 4.4 GHz, 10 núcleos – 2 Performance + 8 de Eficiência)

### MEMÓRIA RAM:

2x slots SO-DIMM DDR4-3200 MHz, suporta até 64 GB

### ARMAZENAMENTO:

SSD de 256 GB (2,5" SATA III)

### PORTAS SERIAIS ON BOARD:

1x RS232 (DB-9)

### PORTAS USB:

9 portas (2x USB 3.0 + 7x USB 2.0)

### INTERFACE DE VÍDEO:

1 VGA, 1 HDMI

### CONECTORES DE ÁUDIO:

1 Mic in, 1 Áudio Out

### SEGURANÇA:

Suporte a TPM 2.0 via firmware (Intel PTT),  
Compatível com criptografia de disco (ex.: BitLocker)  
Compatível com requisitos de segurança do Windows 11.  
Gabinete com furo compatível com trava de segurança padrão Kensington

### FONTE DE ALIMENTAÇÃO:

Entrada 100–240 V,  
Saída 19V DC / 3.16 A

### CONECTIVIDADE:

Porta Ethernet Gigabit (10/100/1000 Mbps)

### CONECTIVIDADE SEM FIO (OPCIONAL):

Wi-Fi 6 (802.11 a/b/g/n/ac, Dual Band 2.4/5 GHz)  
Bluetooth 5.3

### SISTEMA OPERACIONAL:

Sem SO ou Windows 11 IoT Enterprise LTSC

### TEMPERATURA DE OPERAÇÃO:

0°C a 40°C

### UMIDADE:

0% – 95% RH (sem condensação)

### PESO:

1,5 KG

### DIMENSÕES (L x A x P):

60mm x 190mm x 200mm

### GARANTIA:

1 Ano

DEZEMBRO/2025



GrupoElgin



grupo\_elgin



Grupo Elgin



Elgin S.A ( Brazil)



elgin.com.br