



# B360 G2 Pro

## Конфигуратор модели ноутбука

### Базовая модель:

**B360 G2 Pro**, ЦПУ Intel Core i5-1240P до 4.4 ГГц, 8GB ОЗУ, 256GB NVMe SSD (съёмный), 13.3" Full HD (1920x1080) SR LCD (1400 нит), мультисенсорный экран + стилус, вебкамера 5МП, мембранная клавиатура с подсветкой, считыватель **смарт-карт**, WiFi 6E + BlueTooth 5.3, LAN (GbE), RS-232 + VGA + HDMI, 2xUSB3.2 Gen.2 Type A + Thunderbolt™ 4 Type C, две батареи x75 Вт·ч с блоком расширения, Windows 11 Pro x64, TPM 2.0, IP66, рабочая температура -29...+63°C, гарантия 3 года Bumper-to-Bumper

### Дополнительные опции:

Код **B S 3 1 5 4 B H B D G A**

2 ЦПУ **S 5**  
3 **S 7**  
**S 9**  
**S B**

4 Вебкамера, доп.защита **B**  
**7**  
**F**  
**J**  
**H**  
**C**  
**E**  
**D**  
**G**  
**K**  
**I**

5 ОЗУ и ОС **6**  
**7**  
**8**

6 Накопители **6**  
**9**  
**V**  
**R**  
**S**  
**T**  
**U**

7 Дисплей **C**

9 Клавиатура, считыватели, доп.защита **6**  
**D**  
**O**  
**8**

**10** **11** **12**

Intel Core i5-1250P vPro до 4.4 ГГц, 12MB cache  
Intel Core i7-1260P до 4.7 ГГц, 18MB cache  
Intel Core i7-1270P vPro до 4.8 ГГц, 18MB cache  
Intel Core i7-1280P vPro до 4.8 ГГц, 24MB cache

Удаление вебкамеры  
Вебкамера **Windows Hello** с технологией распознавания лица  
Считыватель SD-карт  
Удаление вебкамеры + считыватель SD-карт  
Вебкамера **Windows Hello** + считыватель SD-карт  
Искрозащита по ANSI/UL (Class I, Div. 2, Groups A, B, C, D)  
Удаление вебкамеры + искрозащита по ANSI/UL  
Вебкамера **Windows Hello** + искрозащита по ANSI/UL  
Искрозащита по ANSI/UL + считыватель SD-карт  
Удаление вебкамеры + искрозащита по ANSI/UL + считыватель SD-карт  
Вебкамера **Windows Hello** + искрозащита по ANSI/UL + считыватель SD-карт (\*)

16 GB ОЗУ, ОС Microsoft Windows 11 Pro x64  
32 GB ОЗУ, ОС Microsoft Windows 11 Pro x64  
64 GB ОЗУ, ОС Microsoft Windows 11 Pro x64

512 GB NVMe SSD (основной)  
1 TB NVMe SSD (основной)  
2 TB NVMe SSD (основной)  
256 GB NVMe SSD (1-й) + 256 GB NVMe SSD (2-й)  
512 GB NVMe SSD (1-й) + 512 GB NVMe SSD (2-й)  
1 GB NVMe SSD (1-й) + 1 GB NVMe SSD (2-й)  
2 GB NVMe SSD (1-й) + 2 GB NVMe SSD (2-й)

Оптический сканер 1D/2D-штрихкодов  
HF RFID/NFC считыватель  
Сканер отпечатка пальца  
Защита от соляного тумана  
Защита от соляного тумана + HF RFID/NFC считыватель

(\*) – опции не рекомендуются к заказу, длительные сроки изготовления или ограниченные поставки.

См. на обороте →

# B360 G2 Pro

## Конфигуратор модели ноутбука

Код **B S 3 1 5 4 B H B D G A**

### Базовая модель:

**B360 G2 Pro**, ЦПУ Intel Core i5-1240P до 4.4 ГГц, 8GB ОЗУ, 256GB NVMe SSD (съёмный), 13.3" Full HD (1920×1080) SR LCD (1400 нит), мультисенсорный экран + стилус, вебкамера 5МП, мембранная клавиатура с подсветкой, считыватель **смарт-карт**, WiFi 6E + BlueTooth 5.3, LAN (GbE), RS-232 + VGA + HDMI, 2×USB.3.2 Gen.2 Type A + Thunderbolt™ 4 Type C, две батареи ×75 Вт·ч с блоком расширения, Windows 11 Pro x64, TPM 2.0, IP66, рабочая температура -29...+63°C, гарантия 3 года Bumper-to-Bumper

### Дополнительные опции (продолжение):

#### 10 Модули связи

K	WiFi + BlueTooth + PC-выходы для антенн
E	WiFi + BlueTooth + GPS/Glonass (отдельный)
I	WiFi + BlueTooth + GPS/Glonass (отдельный) + PC-выходы для антенн
3	WiFi + BlueTooth + 4G LTE (EM7565) + GPS/Glonass (интегр.)
4	WiFi + BlueTooth + 4G LTE (EM7565) + GPS/Glonass (интегр.) + PC-выходы для антенн
5	WiFi + BlueTooth + 4G LTE (EM7565) + GPS/Glonass (отдельный)
6	WiFi + BlueTooth + 4G LTE (EM7565) + GPS/Glonass (отдельный) + PC-выходы для антенн
P	WiFi + BlueTooth + 5G Sub-6 (EM9190) + GPS/Glonass (интегр.)
Q	WiFi + BlueTooth + 5G Sub-6 (EM9190) + GPS/Glonass (интегр.) + PC-выходы для антенн
F	WiFi + BlueTooth + 5G Sub-6 (EM9190) + GPS/Glonass (отдельный)
G	WiFi + BlueTooth + 5G Sub-6 (EM9190) + GPS/Glonass (отдельный) + PC-выходы для антенн
X	Без всех модулей беспроводной связи (*)

#### 11 Дополнительные порты и опции блока расширения

V	DisplayPort (вместо VGA)
I	Второй LAN (GbE, RJ-45)
J	Display Port (вместо VGA) + второй LAN (GbE, RJ-45)
A	2-й RS-232 в блоке расширения
C	DisplayPort (вместо VGA) + 2-й RS-232 в блоке расширения
N	2-й LAN (GbE, RJ-45) + 2-й RS-232 в блоке расширения
P	DisplayPort (вместо VGA) + 2-й LAN (GbE, RJ-45) + 2-й RS-232 в блоке расширения

#### 12 Конфигурация блока расширения:

B	Привод DVD Super-Multi
C	Привод Blu-Ray Super-Multi
D	3-я батарея 46.6 Вт·ч в Media-отсек
E	Слот PCMCIA
F	Слот PCMCIA + DVD-привод
G	Слот PCMCIA + Blu-Ray привод
Q	Слот PCMCIA + 3-я батарея 46.6 Вт·ч в Media-отсек
I	Слот Express Card
J	Слот Express Card + DVD-привод
K	Слот Express Card + Blu-Ray привод
T	Слот Express Card + 3-я батарея 46.6 Вт·ч в Media-отсек
W	Дискретная видеокарта GTX-1650 + БП 120 Вт
Y	Дискретная видеокарта GTX-1650 + БП 120 Вт + DVD-привод
Z	Дискретная видеокарта GTX-1650 + БП 120 Вт + Blu-Ray привод
1	Дискретная видеокарта GTX-1650 + БП 120 Вт + 3-я батарея 46.6 Вт·ч в Media-отсек
H	3-й накопитель 1 TB SATA SSD в Media-отсек
R	Слот PCMCIA + 3-й накопитель 1 TB SATA SSD в Media-отсек
U	Слот Express Card + 3-й накопитель 1 TB SATA SSD в Media-отсек
L	3-й накопитель 2 TB SATA SSD в Media-отсек
S	Слот PCMCIA + 3-й накопитель 2 TB SATA SSD в Media-отсек
V	Слот Express Card + 3-й накопитель 2 TB SATA SSD в Media-отсек
2	Дискретная видеокарта GTX-1650 + БП 120 Вт + 3-й накопитель 1 TB SATA SSD
3	Дискретная видеокарта GTX-1650 + БП 120 Вт + 3-й накопитель 2 TB SATA SSD