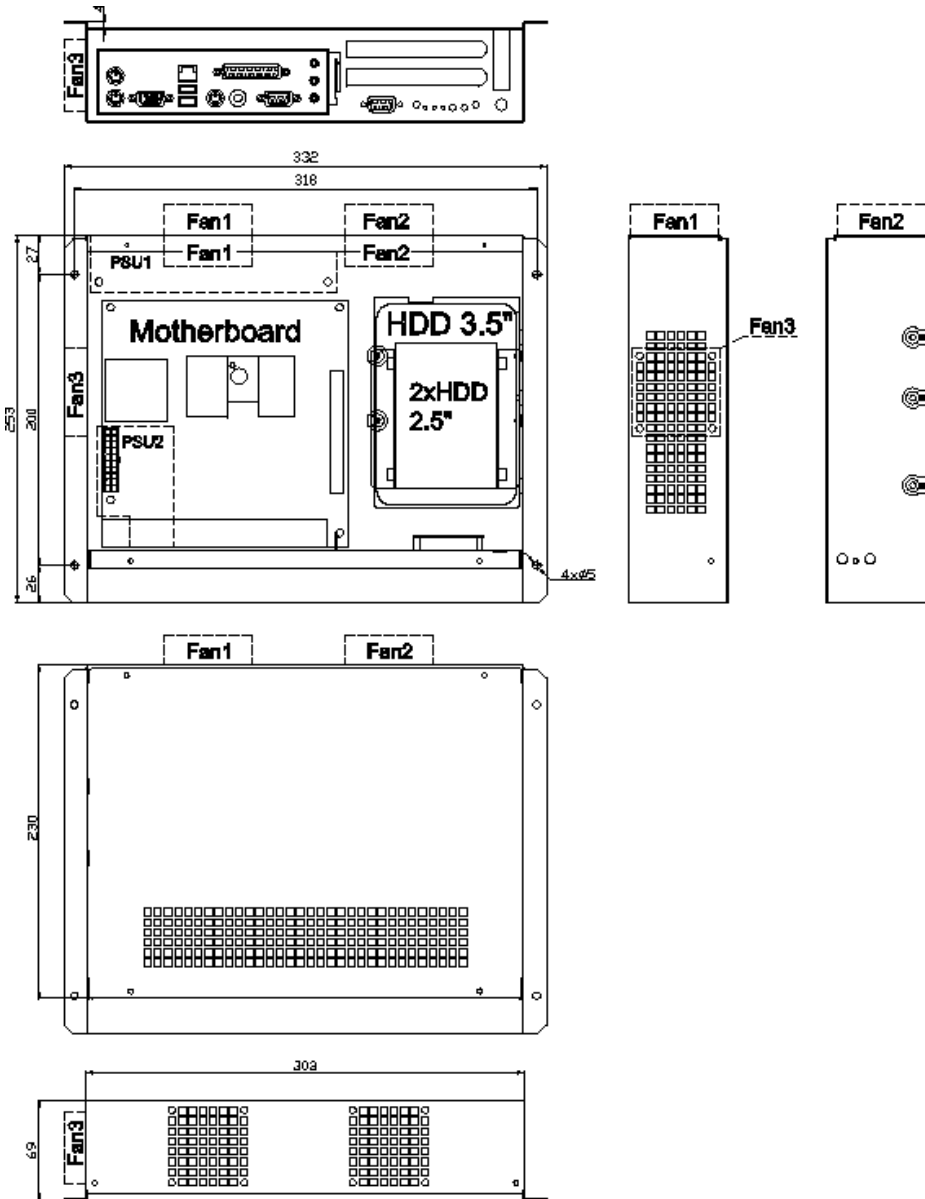


DW65 розміри (мм)



Інструкція

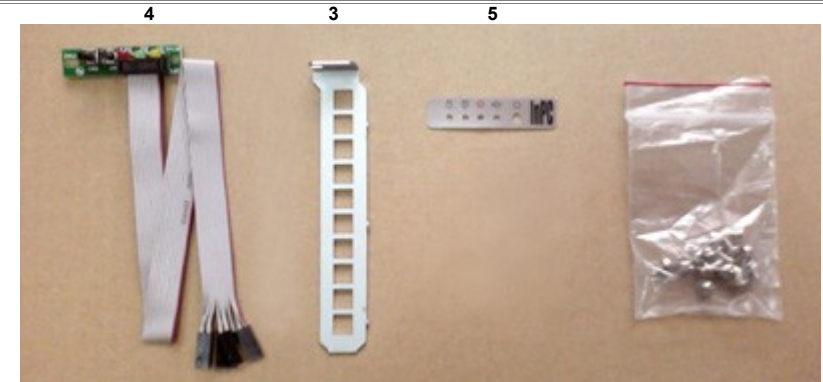
DW65

КОРПУС НАСТІННОГО КРІПЛЕННЯ Mini-ITX

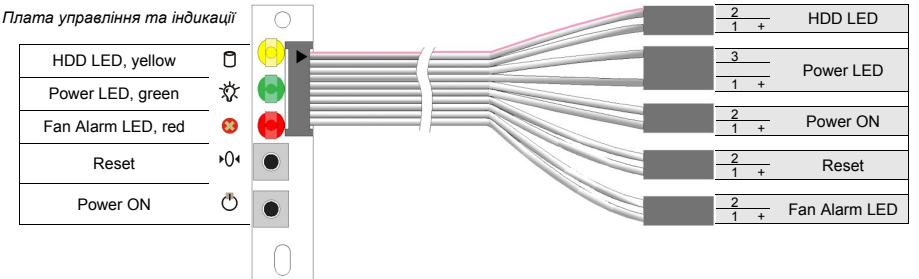


- Макс. розміри материнської плати: 170x170мм (Mini-ITX)
- Внутрішні пристрої: 1x3,5"
- Система вентиляції: 2x60мм (опційно)
- Блок живлення: 30-75Вт ATX
- Габарити (ШxДxВ): 69x332x253мм
- Вага нетто/брутто: 1,5/2кг
- Кріплення: 4 отвори Ø5,4мм, що утворюють прямокутник 318x200мм

Комплектація					
№	Назва	Кільк.	№	Назва	Кільк.
1	Корпус	1	8	Гвинт UNC #6-32x6	4
2	Кришка	1		Компоненти корпусу, що замовляються додатково	
3	Заглушка	2	9	Блок живлення ATX	1
4	Плата управління та індикації FPB-330	1	10	Перетворювач S60-240200 або S60-120350	1
5	Наліпка на задню панель	1	11	Корзина 2HD15 для установки 2.5" HDD	1
6	Гвинт M 2,5x6	2	12	Вентилятор 60x60мм	1-3
7	Гвинт M 3x6	10	13	Райзер карта 1R, 1U5R або 1U5Rx2	1



Плата управління та індикації



Увага! Уникайте ударів по корпусу при транспортуванні та зберіганні. Упаковка не захищає корпус від пошкоджень при сильних ударах!

При складанні корпусу використовується хрестоподібна викрутка P1, PH1 і торцевий ключ з внутрішнім шестигранником 5,5мм

Рекомендований порядок складання.

- 1. Підготовка до складання.** Відкрийте коробку і дістаньте корпус. Зніміть поліетиленовий чохол. Зніміть з днища кришку і покладіть її в коробку.
- 2. Установка плати управління та індикації.** Закріпіть плату управління та індикації (4) на стійках зсередини задньої панелі корпусу гвинтами (6). Приліпіть на задню панель наліпку (5).
- 3. Установка шильда введення-виведення.** Установіть шильд, яким комплектується материнська плата, в отвір на задній панелі корпусу. При потребі видаліть зайві заглушки на шильді. Ви також можете замовити шильд в комплекті з корпусом.
- 4. Установка материнської плати.** Установіть материнську плату на стійки в днищі корпусу. Закріпіть плату гвинтами (7). Під'єднайте блок живлення до вхідного конектора на корпусі та конектора материнської плати.
- 5. Установка HDD.** Установіть 3,5" HDD всередині корпусу та закріпіть його чотирма гвинтами (8) ззовні.

2,5" HDD установлюється в корпус при допомозі додаткової корзини 2HD15 (11), що купується окремо.

- 6. Установка плат розширення.** В корпусі ви можете додатково встановити одну чи дві повноформатні плати розширення. Плати розширення установлюються в корпусі з допомогою райзер карти (13).

Одну плату розширення можна встановити, використовуючи райзер 1R (верхній слот) або 1U5R (нижній слот). Як одну, так і дві плати розширення можна установити на райзері 1U5Rx2. Установіть райзер карту та закріпіть її гвинтом та гайкою M3. Установіть плати розширення і закріпіть їх гвинтами (7). Незадіяні отвори закрийте заглушками (3).

- 7. Під'єднання провідників живлення і шлейфів.** Під'єднайте конектори живлення і шлейфи, перевірте правильність під'єднання. Шлейфи повинні мінімально перешкоджати проходженню повітря всередині корпусу.

Під'єднайте шлейф плати управління та індикації до материнської плати, згідно з таблицею на стор. 1. Під'єднайте конектори вентиляторів (якщо вони установлені) до материнської плати. Оскільки для живлення корпусу використовуються блоки живлення ATX з входом +24В або +12В постійного струму, замовляйте разом з корпусом перетворювачі:

- 220В/50Гц у +24В/2,0А постійного струму – S60-240200-WH01 або
- 220В/50Гц у +12В/3,5А постійного струму – S60-120350-WH01 (10).

- 8. Завершення складання.** Переверніть і потрясіть корпус, переконайтесь, що в ньому не залишилось зайвих предметів і всі компоненти закріплені надійно. Закріпіть кришку на днищі чотирма гвинтами (7).

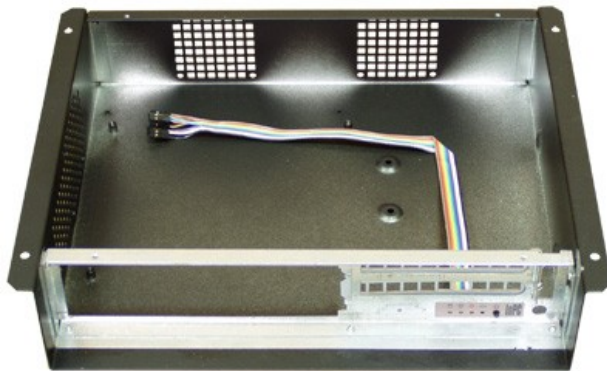


Фото 1. Корпус в стандартній комплектації без БЖ (відкритий).

- 10. Установка додаткових вентиляторів.** Корпус постачається без додаткових вентиляторів. Але при бажанні ви можете покращити охолодження компонентів корпусу, установивши додаткові вентилятори (12). На передній панелі ви можете закріпити один або два вентилятори 60x60мм. Крім цього на боковій панелі корпусу є можливість установити додатковий вентилятор 60x60мм ззовні корпусу, щоб додатково забирати гаряче повітря від процесора (фото 5).

- 9. Кріплення комп'ютера на поверхні.** Чотири отвори для кріплення на бокових відгинах корпусу діаметром 5,4мм утворюють прямокутник 318x200мм. Попередньо підготуйте отвори чи кріплення. Установіть корпус та закріпіть при допомозі чотирьох гвинтів та гайок, шпильок або шурупів (з корпусом не комплектується).



Фото 2. Система з материнкою, БЖ, 2,5" HDD, двома картами розширення на райзері.

Фото 3. Система з 3,5" HDD та додатковим вентилятором.



Фото 4. Комп'ютер в зборі з закритою кришкою, вигляд вгору дном



Фото 5. Установка додаткового вентилятора на боковій панелі ззовні корпусу.