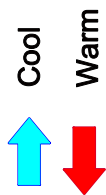
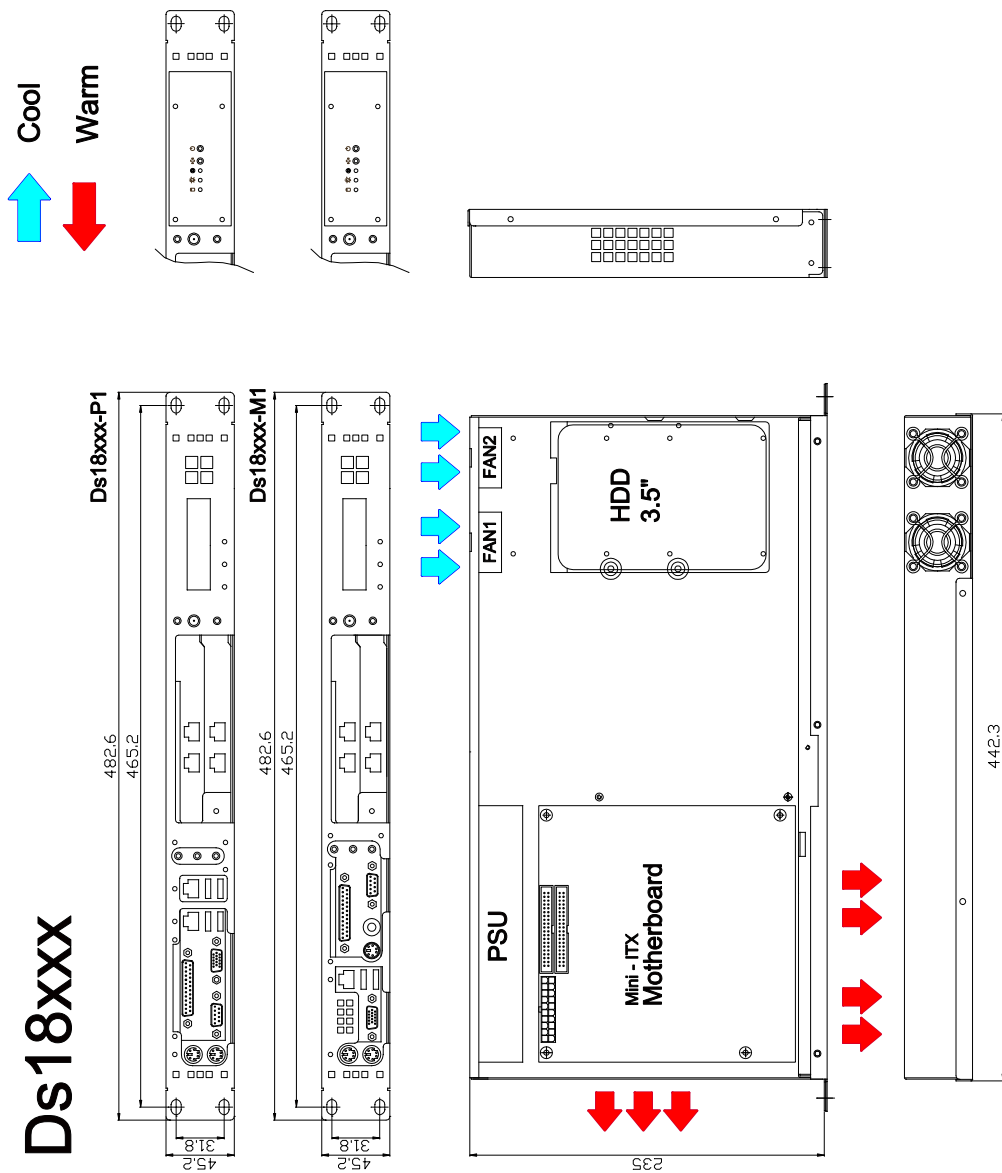


DS18 розміри (мм)



Інструкція

DS18 КОРПУС 19" miniITX 1U RACKMOUNT

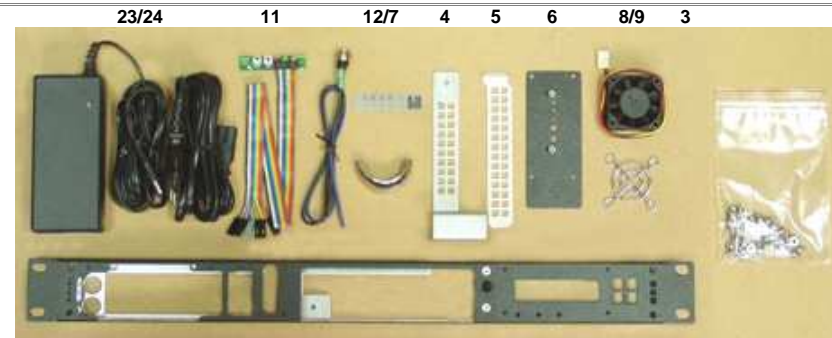
Монтується в шафи та стієчні конструкції серії 482,6мм (19") за MEK 297-1



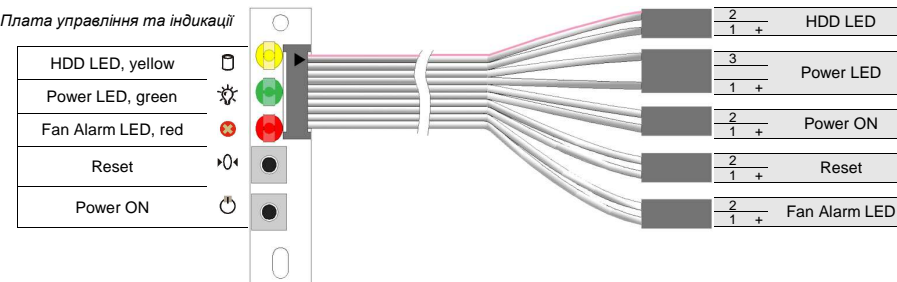
- Макс. розміри материнської плати: 170x170мм (mini-ITX)
- Внутрішні пристрої: 1x 3,5"
- Сист. вентиляції: 2x 40x40мм
- Блок живлення: 30-75Вт ATX з AC/DC перетворювачем 12В (24В)
- Габарити (ШхДхВ): 483x237x43мм
- Вага нетто/брутто: 3/4кг

Комплектація

№	Назва	Кільк.	№	Назва	Кільк.
1	Корпус	1	14	Гайка М3	1
2	Кришка	1	15	Гвинт М 3x6	14
3	Передня панель	1	16	Гвинт М 3x5	4
4	Тримач-заглушка	1	17	Гвинт М 3x6 потайний	3
5	Заглушка слота розширення	2	18	Гвинт М 4x8 (вузька шляпка)	4
6	Заглушка панелі управління та індикації	1	19	Шайба корончаста М4	4
7	Ручка фігурна на передню панель 32мм	2	20	Гвинт UNC #6-32x6	4
8	Вентилятор 40x40мм	2	21	Шуруп 3.9x13	8
9	Захисна решітка вентилятора 40x40мм	2	Компоненти корпусу, що замовляються додатково		
10	Прокладка плівкова під материнку	1	22	Райзер 1R або 1URx2 з кріпленням	1
11	Плата управління та індикації FRP-330	1	23	Блок живлення ATX з AC/DC перетворювачем	1
12	Наліпка на передню панель	6	24	Кабель живлення (комплектуються з БЖ)	1
13	Гвинт М 2,5x6	6	25	Контролер TeleServ з наліпкою	1
			26	Заглушки передньої панелі з кріпленням	



Плата управління та індикації



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

<http://www.inpc.com.ua>

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 корпусу кришку і покладіть її в коробку.

2. Установка вентиляторів.

Закріпіть вентилятори (8) при допомозі шурупів (21), установивши ззовні захисні решітки (9). Вентилятори мають нагнітати повітря в корпус (напря́м руху повітря вказується стрілкою на корпусі вентилятора). Не прикладайте надмірного зусилля, прикручуючи вентилятори, це може спричинити пошкодження отворів для кріплення вентиляторів.

3. Установка блока живлення.

Установіть блок живлення (23) на стійках та закріпіть гвинтами (15).

4. Підготовка передньої панелі до установки (фото 3).

- **Установка ручок.** Установіть і закріпіть фігурні ручки (7) за допомогою гвинтів (18) підклавши під них корончасті шайби (19).

- **Установка плати управління та індикації або контроллера TeleServ.** Установіть плату управління та індикації (11) на стійках заглушки (6). Приліпіть наліпку (12). Закріпіть заглушку ззовні на передній панелі чотирма гвинтами (13), закрутивши їх у внутрішні стійки ззовні. Для версії корпусу з контроллером TeleServ замість плати управління та індикації з заглушкою установлюється контроллер, а на передню панель наклеюється наліпка, що комплектується з ним.

- **Установка тримача-заглушки.** Установіть тримач-заглушку (4), закріпивши її справа гвинтом (15) та зліва гвинтом (15) з гайкою (14). **Примітка.** При установці двох плат розширення тримач-заглушка не установлюється (див. п. 10). При відсутності плат розширення закрийте отвір, що залишився, заглушкою слота розширення (5), закріпивши її гвинтом (15).

- **Установка гнізда живлення.** Установіть та закріпіть гніздо живлення.

5. Установка передньої панелі в корпус. Установіть передню панель в корпус, закріпіть її двома гвинтами (17) знизу та чотирма гвинтами (15) по боках ззовні. Під'єднайте гніздо до блока живлення.

Примітка. Корпус постачається з установленими вентиляторами, блоком живлення та передньою панеллю.

7. Установка материнської плати.

Увага! Так як материнська плата в корпусі кріпиться на стійках висотою 3мм, перед її установкою обов'язково потрібно прокласти плівкову прокладку (10).

Установіть материнську плату на стійки в дні корпусу та закріпіть гвинтами (16).

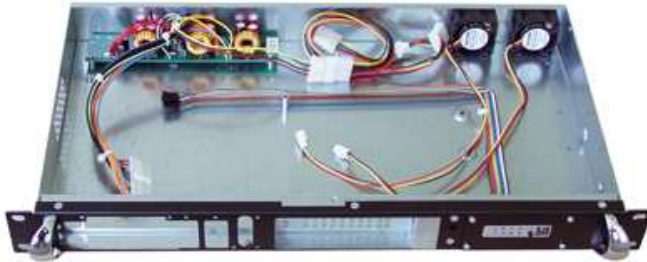


Фото 1. Корпус з відкритою кришкою в стандартній комплектації

10. Установка плат розширення. В корпусі можна встановити дві плати розширення повної висоти горизонтально за допомогою райзера 1URx2, або ж одну плату розширення на райзері 1R. Установіть плати розширення і закріпіть їх гвинтами (12). Див. п. 4 Установка тримача-заглушки.

11. Установка HDD. Установіть HDD, та закріпіть його гвинтами (20).

12. Під'єднання провідників живлення і шлейфів. Під'єднайте коннектори 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 коннектори вентиляторів до материнської плати.

13. Підключення контроллера TeleServ.

Для версії корпусу з контроллером TeleServ вентилятори під'єднуються до нього.

Під'єднайте контроллер до материнської плати відповідно до інструкції до нього.

14. Завершення складання. Переверніть і потрясіть корпус, переконайтесь, що в ньому не залишилось зайвих предметів і всі компоненти закріплені надійно.

Закріпіть кришку гвинтами (15) збоків та потайним гвинтом (17) зверху.

15. Установка комп'ютера в стійку. Попередньо установіть по дві закладні гайки в лівій і правій реки. Установіть комп'ютер в стійку і закріпіть його.

Під'єднайте шнури та установіть, якщо потрібно, заглушки (26) на передню панель.



Фото 2. Корпус з материнкою, двома картами розширення на райзері 1URx2, HDD та контроллером TeleServ (опційна комплектація)



Фото 3. Передня панель, підготовлена для установки в корпус