



USB

12W Power Adapter

Apple 12W USB Power Adapter

Use the Apple 12W USB Power Adapter and a USB cable (not included) to charge your device. Connect a USB cable to the power adapter, then plug the power adapter firmly into the power outlet. Ensure the power outlet is easily accessible for disconnecting. Connect the other end of the USB cable to your device.

Safety Information

WARNING: Failure to follow these safety instructions could result in fire, electric shock, or other injury or damage.

The 12W USB Power Adapter may become very warm during normal use. The power adapter complies with the user-accessible surface temperature limits defined by the International Standard for Safety of Information Technology Equipment (IEC 60950-1). However, even within these limits, sustained contact with warm surfaces for long periods of time may cause discomfort or injury. To reduce the possibility of overheating or heat-related injuries:

- Always allow adequate ventilation around the power adapter and use care when handling it.

- Do not place the power adapter under a blanket, pillow, or your body when the adapter is connected to a power source.
- Use common sense to avoid situations where your skin is in prolonged contact with the power adapter when it's plugged into a power source. For example, don't sleep with the power adapter when it's plugged into a power source.
- Take special care if you have a physical condition that affects your ability to detect heat against the body.

Don't use the power adapter in wet locations, such as near a sink, bathtub, or shower stall, and don't connect or disconnect the power adapter with wet hands.

Unplug the 12W USB Power Adapter if any of the following conditions exists:

- Your USB cable has become frayed or damaged.
- The plug part of the adapter or the adapter case has become damaged.
- The adapter is exposed to rain, liquid, or excessive moisture.
- You suspect the adapter needs service or repair.

- You want to clean the adapter.

Specifications

- Input: AC 100–240 volts (V), 50/60 hertz (Hz)
- Output: DC 5.2V, 2.4A

Адаптер живлення USB потужністю 12 Вт від Apple
Використовуйте адаптер живлення USB потужністю 12 Вт від Apple та кабель USB (не додається) для заряджання пристрою. Підключіть кабель USB до адаптера живлення, а потім надійно під'єднайте адаптер живлення до розетки. Переконайтеся, що до розетки можна легко здійснити доступ для відключення. Підключіть інший кінець кабелю USB до пристрою.

Інформація з техніки безпеки

ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Недотримання цих інструкцій із техніки безпеки може призвести до пожежі, ураження електричним струмом та інших травм або пошкоджень.

Адаптер живлення USB потужністю 12 Вт може дуже нагріватися за звичайного використання. Адаптер живлення відповідає обмеженням щодо температури поверхні, прийнятної для користувача, визначеним міжнародним стандартом щодо безпеки обладнання інформаційних технологій (IEC 60950-1). Однак навіть у рамках цих обмежень неперервний контакт із теплими поверхнями протягом тривалого періоду часу може

призвести до дискомфорту або травми. Щоб зменшити ймовірність перегрівання або отримання травм, пов'язаних із теплом:

- Завжди забезпечуйте належну вентиляцію навколо адаптера живлення та використовуйте його з обережністю.
- Не розміщуйте адаптер живлення під ковдрою, подушкою або тілом, коли адаптер підключено до джерела живлення.
- Уникайте тривалого контакту шкіри з адаптером живлення, коли його під'єднано до джерела живлення. Наприклад, не засинайте поруч з адаптером живлення, коли його під'єднано до джерела живлення.
- Будьте особливо обережні, перебуваючи у фізичному стані, що впливає на здатність відчувати вплив тепла на тіло.

Не використовуйте адаптер живлення у вологих місцях, як-от біля раковини, ванни або душової kabіни, та не підключайте й не відключайте адаптер живлення вологими руками.

Від'єднайте адаптер живлення USB потужністю 12 Вт у разі виникнення будь-якої з умов нижче.

- Кабель USB зношений або пошкоджений.
- Штепсельну вилку адаптера або корпус адаптера пошкоджено.
- Адаптер зазнав впливу дощу, рідини або надмірної вологи.
- Вам здається, що адаптер потребує обслуговування або ремонту.
- Ви збираєтеся очистити адаптер.

Технічні характеристики

- Вхід: 100–240 вольт (В) змінного струму, 50/60 герц (Гц)
- Вихід: 5,2 В постійного струму, 2,4 А

