

NSP--102L с аккумулятором 10000 мАч и 2 USB-портами с выходной мощностью 1000 мАч и 2100 мАч, можно заряжать 2 устройства одновременно. На встроенных USB-портах можно заряжать любое устройство 5 В, которое заряжается с помощью USB-кабеля, подключив соответствующий кабель. С NSP-102L вам не придется беспокоиться о разрядке аккумулятора. **Благодаря стильному современному дизайну, изготовленному из высококачественного пластика с кожаным покрытием и доступному на выбор в 5 цветах:** черном, белом, синем, розовом и красном, новый NSP-102L станет вашим любимым гаджетом. **Он довольно маленький, размером всего 13х6х1 см, и не займет места в вашей сумке, и всегда осторожен, чтобы носить его с собой.**



Pressing the **On / Off** button activates **the built-in LCD display** and you can see the percentage of power remaining to be used in the power bank, as well as a **power indicator**, according to the port used when charging a device, ie if you are using the port with a **1000mAh** output the **5.0V 1.0A** light will be displayed and if you use the **2100 mAh** output port the **5.0V 2.1A** light will appear. Finally, the package includes a **micro USB cable**, which is compatible with most of the smartphones and tablets on the market. It is suitable for both Apple devices by adapting the appropriate cable, but also for **Type C** devices, with the addition of the NSP micro USB to **Type C** adapter.

Нажатие кнопки **включения / выключения** активирует **встроенный ЖК-дисплей**, и вы можете увидеть процент оставшегося заряда, который будет использоваться в банке питания, а также **индикатор питания**, в зависимости от порта, используемого при зарядке устройства, т.е. вы используете порт с выходом **1000 мАч**, будет отображаться индикатор **5,0 В 1,0 А**, а если вы используете выходной порт **2100 мАч**, появится индикатор **5,0 В 2,1 А**. Наконец, в комплект поставки входит **кабель микро USB**, совместимый с большинством смартфонов и планшетов, представленных на рынке. Он подходит как для устройств Apple, адаптируя соответствующий кабель, как и для устройств **типа С** с добавлением **адаптера NSP микро USB к типу С**.