

Powerbank Xiaomi Mi Power Bank Pro 10000

el estuche es sensible a los rayones. Ligeramente caro. El precio para mí es 1500€

De hecho, tiene 7000 mAh, incluso está escrito en el banco. Se tarda mucho en cargar, dura 1,5 recargas en el uso activo del teléfono (Meizu m5 3000 mAh)

Carga 5,5 horas de 0 a 100 %

Se saca 6000 mAh de fuerza, murió una semana después de comprarla

Cuatro LED para indicación de carga no es suficiente. Se sale demasiado tosco, hay que recargarlo por si acaso, pero esto no es del todo correcto. La verdadera capacidad cuando se descarga con una corriente de 1A a 5V es de 7100 mAh, honestamente esto está escrito en letras ma-a-a-escarlata en la carcasa del propio conector del dispositivo, por lo que puede haber problemas con la carga de la batería en ausencia de este cable -1 salida

todo zumba.

El cargador Samsung EP-TA20 con la función de carga rápida se quemó.

Aunque el tipo de batería de este powerbank es diferente, no tolera tan bien el frío como baterías ordinarias.

1) Tipo-C solo para cargar las baterías, pero el teléfono no se puede cargar a través de él 2) Carga rápida? Mi cargador de Nexus 6p (3A) tarda mucho en cargar la batería. El teléfono tampoco ve carga rápida

No hay ninguna especial.

No encontré ninguna deficiencia

1 salida USB, un raro adaptador USB-C a microUSB, sin linterna

Función de carga rápida - salida real 1A en lugar de 2A, como prometió 1 salida USB Gran volumen

Me gustaría una indicación más informativa, no solo unos pocos diodos, sino por ejemplo una pantalla con el porcentaje de carga + cuántos amperios se suministran a la salida

una salida USB normal no es suficiente si pierde el adaptador o lo olvida en casa, cómo cargarlo en el trabajo? La carga de tipo C sigue siendo rara

Al principio me alegré de que la carga rápida funcionara en mi Samsung Galaxy S6. Pero valió la pena olvidarse una vez de desconectarlo del teléfono después de una carga completa (durante 1 hora) y el Samsung volvió de las bobinas: se calentó solo, como si jugará un juego pesado y se descargó por completo en 4 - 5 horas. El controlador no parecía quemarse: después de parpadear, se restauró el rendimiento de la batería. Pero Samsung ya no se arriesga a cargarlo.