г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108

г. Алматы, ул. Байтурсынова 85, блок Γ , офис 11

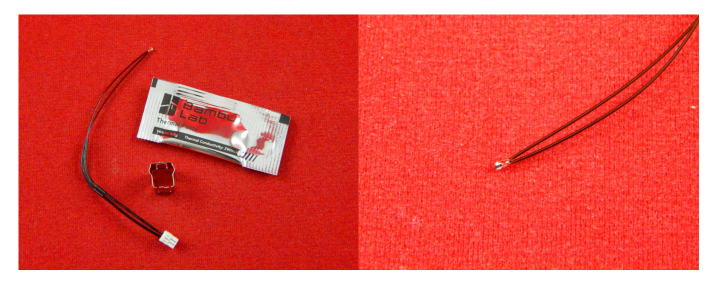
г. Астана, проспект Абая, 24/1, офис 47

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 18580 Цена в прайсе: 3290 тг.

Термистор HT-NTC100K 100кОм 3950 для 3D принтера BambuLab X1/X1C



Термистор HT-NTC100K 100 кОм 3950 для 3D принтера Bambu Lab X1 / X1 Carbon. Он обеспечивает высокоточное измерение температуры и надёжную конструкцию. Он предназначен для использования только с полным комплектом экструдера Bambu Lab.

Используется в 3D-принтерах в качестве датчика температуры хотенда. Подходит для 3D принтеров: BambuLab X1/X1C. Термистор состоит из самого датчика температуры с разъемом XH2.54 и крепления.

FAQ:

• WiKi

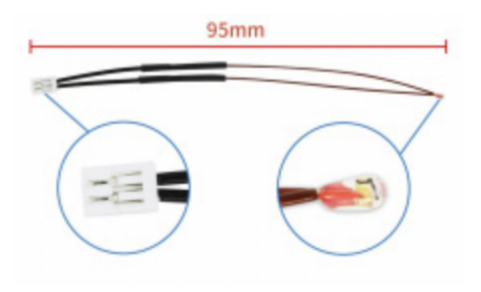
Внимание!

He совместим с BambuLab P1P и P1S.

Спецификация:

- Значения сопротивления (25°C): 100 кОм, ±1%;
- Рабочая температура: от -30°C до +300°C;
- Длина кабеля: 90 мм;
- Размеры головки термистора: 3х5.5 мм;
- Совместимость: BambuLab X1 / X1 Carbon.

Габариты:



Комплектация:

- Термистор; Крепление; Термопаста.