

Pendrive RNB



Wprowadzenie

Pendrive Hiksemi RNB zwiększa pojemność pamięci urządzeń i umożliwia szybkie tworzenie kopii zapasowych i przechowywanie plików. Zapewnia urządzeniom z systemem Android oraz urządzeniom z interfejsem USB szybką, stabilną i łatwą transmisję danych.

Cechy

- **Duża pojemność**
Pojemność do 64GB
- **Stabilna i szybka komunikacja**
Łatwa i szybka komunikacja z urządzeniami
- **Niewielkie wymiary**
Kompaktowa konstrukcja pozwala zabrać pendrive w dowolne miejsce

Modele

| Pojemność | Model |
|-----------|--------------|
| 8GB | HS-USB-M200R |
| 16GB | HS-USB-M200R |
| 32GB | HS-USB-M200R |
| 64GB | HS-USB-M200R |

Aby uzyskać szczegółowe informacje o modelu, skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem handlowym.

Specyfikacja

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Model | HS-USB-M200R |
| Interfejs | USB 2.0 |
| Pojemność | 16GB – 64GB |
| Maksymalna prędkość odczytu | 15 MB/s – 320 MB/s |
| Maksymalna prędkość zapisu | 3 MB/s – 15 MB/s |
| Temperatura pracy | -5-55°C |
| Temperatura przechowywania | -25-70°C |
| Wymiary (mm) | 40,7 x 18,2 x 7,4 |
| Kolor | Czarno-czerwony |
| Waga | 6g |
| Gwarancja | 5 lat |

Uwaga

Prędkości odczytu i zapisu są zależne od konfiguracji sprzętowej w jakiej pracuje pendrive.

Historia zmian

| Wersja | Opis | Data |
|--------|----------------------|------------|
| V1.0.0 | Pendrive serii M200R | 24.02.2022 |

Dane mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

© 2023 HANGZHOU HIKSTORAGE TECHNOLOGY CO.,LTD. Wszelkie prawa zastrzeżone.

O ile w niniejszym dokumencie nie zaznaczono inaczej, HIKSTORAGE nie udziela żadnych rękojmi, gwarancji ani oświadczeń, wyraźnych lub dorozumianych, w odniesieniu do przedstawionej karty produktowej oraz jakichkolwiek informacji w niej zawartych.

Dokument zawiera informacje dotyczące używania i zarządzania produktem. Zdjęcia, wykresy, obrazy i wszystkie inne informacje zawarte w karcie produktu służą wyłącznie do opisu produktu. Informacje zawarte w dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia, z powodu aktualizacji oprogramowania sprzętowego lub innych. Najnowszą wersję tej instrukcji można znaleźć na stronie HIKSTORAGE (www.hiksemittech.com).