

TASCAM

DR-10L Pro

Rejestrator 32-bit float z mikrofonem krawatowym

Sprawdzone nośniki danych (na dzień 2023-07-04)

Wymienione nośniki zostały pomyślnie przetestowane z tym modelem.

Niektóre nośniki mogą stać się z czasem niedostępne. W takiej sytuacji, najlepiej skontaktować się bezpośrednio z producentem nośnika CF/SD/USB i poprosić go o zasugerowanie modelu, który jest obecnie dostępny, o najbardziej zbliżonych specyfikacjach i który mieści się w limicie maksymalnej pojemności.

| Producent | Model | Nr partii | Pojemność |
|--------------|---|--------------------|-----------|
| SanDisk | High Endurance | SDSQNR-032G-GH3IA | 32 GB |
| | Ultra SDSQUA4 (Eco package) | SDSQUA4-032G-EPK | 32 GB |
| | | SDSQUA4-064G-EPK | 64 GB |
| | | SDSQUA4-128G-EPK | 128 GB |
| SiliconPower | Superior | SP064GBSTXDA2V20SP | 64 GB |
| Transcend | 230I | TS8GUSD230I | 8 GB |
| | | TS16GUSD230I | 16 GB |
| | | TS32GUSD230I | 32 GB |
| | | TS64GUSD230I | 64 GB |
| Lexar | High-Performance 633x UHS-I Blue Series | LSDMI32GBBNL633A | 32 GB |
| | E-Series UHS-I | X002TMEYA5 | 32 GB |

Wygląd i specyfikacje techniczne mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

Ostatnio zmodyfikowane: 2023-07-24 10:02:33 UTC

TEAC Europe GmbH

Bahnstrasse 12
65205 Wiesbaden
Niemcy
Tel: +49 611 7158-0

© 1999–2023 TEAC Europe GmbH · TEAC Corporation · Wszystkie prawa zastrzeżone