

DOKUMENT INFORMACYJNY DOTYCZĄCY PRZETWARZANIA DANYCH – DATA ACT

Marka: FNIRSI

EAN: 5907085527147

Nazwa produktu: Mierniki rezystancji akumulatorów FNIRSI HRM-10

- Dane generowane przez urządzenie:

Dane pomiarowe wewnętrznej rezystancji i napięcia akumulatora (np. rejestracja impedancji wewnętrznej oraz napięcia na zaciskach za pomocą testów sygnałem AC lub impulsowym, odzwierciedlające stan akumulatora).

- Format danych:

tablica

- Szacunkowy rozmiar danych:

2 KB

- Dane są generowane w sposób ciągły i w czasie rzeczywistym:

T

- Miejsce przechowywania danych:

przechowywane lokalnie na urządzeniu

- Okres przechowywania na zdalnym serwerze:

N/D

- Sposób dostępu do danych/Sposób pobrania danych/Sposób usunięcia danych:

Użytkownicy mogą przeglądać zmierzone dane bezpośrednio na ekranie urządzenia w menu historii/rekordu. Dane mogą być eksportowane przez połączenie USB lub zapisywane na nośnikach zewnętrznych (w zależności od modelu). Jeśli eksport nie jest obsługiwany, wyniki mogą być przeglądane wyłącznie na urządzeniu. Zapisane rekordy mogą być usuwane za pomocą menu zarządzania plikami/historii urządzenia lub przez formatowanie/wyczyszczenie pamięci w ustawieniach.

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie opierają się wyłącznie na danych przekazanych przez producenta. W celu uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt pod adresem support@fnirsi.com.