

DOKUMENT INFORMACYJNY DOTYCZĄCY PRZETWARZANIA DANYCH – DATA ACT

Marka: Sonoff

EAN: 6920075778304

Nazwa produktu: AIBridge-26
(RV1126 4GB)

- Dane generowane przez urządzenie:

1. Informacje o urządzeniu: (Wersja oprogramowania układowego, informacje o sieci Zigbee, informacje o podurządzeniach)
2. Stan urządzenia. (Stan bramki – wskaźniki świetlne, sieci, brzęczyk itp., stan podurządzeń)

- Format danych:

1. Format danych: String
2. Format danych: JSON String zawierający liczbę, wartość logiczną, łańcuch znaków oraz tablice.

- Szacunkowy rozmiar danych:

1. Informacje o urządzeniu:
 - Wersja oprogramowania układowego: 10 - 20B
 - Informacje o sieci Zigbee: 1 - 3KB
 - Informacje o podurządzeniach: każde urządzenie 40KB
2. Stan urządzenia:
 - Stan bramki – wskaźniki, sieci, brzęczyki itp., zazwyczaj reprezentowane przez wartości logiczne. 200 - 500 bajtów na element
 - Stan podurządzeń: każde urządzenie 40KB

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

1. Informacje o urządzeniu: NIE

2. TAK

- **Miejsce przechowywania danych:**

1. Informacje o urządzeniu: Dane są przechowywane wyłącznie lokalnie.
2. Parametry stanu Dane są przechowywane wyłącznie lokalnie.

- **Okres przechowywania na zdalnym serwerze:**

1. Dane są przechowywane przez cały cykl życia urządzenia.
2. Dane są przechowywane przez cały cykl życia urządzenia.

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

To urządzenie nie łączy się z chmurą i działa niezależnie od Aplikacji.

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