

DATEN-INFORMATIONSHINWEIS GEMÄß VERORDNUNG (EU) 2023/2854 („DATA ACT“) FÜR VERNETZTE PRODUKTE

BRANDMELDESYSTEM AVENAR („PRODUKT“)

Vernetzte Produkte und verbundene Dienste der Bosch Sicherheitssysteme GmbH („Bosch“) generieren während ihrer Verwendung verschiedene Daten und Informationen. Im Folgenden finden Sie Informationen zu den vom Produkt generierten Produktdaten, dem Datenzugang sowie Ihren Daten-Rechten.

1. ART, FORMAT UND UMFANG DER PRODUKTDATEN

Während des Betriebs und der Nutzung des Produktes können folgende Produktdaten generiert werden. Die tatsächlich anfallenden Daten variieren in Abhängigkeit der konkreten Verwendung des Produktes.

1.1 Arten von Produktdaten

- (a) Physikalische Daten: Umgebungsdaten (bspw. Temperatur)
- (b) Gerätidentifizierungsdaten (bspw. Seriennummer, Hardware- und Softwareversion, IP Adresse, MAC Adresse, usw)
- (c) Zustandsdaten (bspw. An/Aus, Aktivierungen)
- (d) Alarm- & Fehlermeldungen
- (e) Einstellwerte / Nutzkonfigurationen (bspw. Logische- und Physikalische Adresse, Konfigurationseinstellungen)

1.2 Geschätzter Datenumfang

Der geschätzte Datenumfang variiert in Abhängigkeit vom Datenpunkt und von der Verwendung des Produkts mit Datenmengen pro Datenpunkt im Bereich von 250 KiB/h – 10 MiB/h.

1.3 Datenformat

Die Produktdaten werden innerhalb des Produktes in unterschiedlichen Datenformaten gespeichert und im Rahmen eines Datenexportes zumindest in folgendem Datenformat zur Verfügung gestellt: XML, TXT, JSON

1.4 Aktualität

Die Produktdaten im Produkt werden [während der Nutzung und des Betriebs in Echtzeit und kontinuierlich; in einem Intervall von 15min bis zu einmalig in 24h generiert.

2. SPEICHERORT UND SPEICHERUNGSDAUER

Die Produktdaten werden im Produkt gespeichert

- (a) und an ein externes Speichermedium (USB-Stick) übertragen
- (b) und Falle des Bestehens einer Internetverbindung an die Server des Herstellers übertragen und gespeichert (Remote Fire Safety App, Nexospace Software)

3. ZUGANGSMODALITÄTEN

Zugang zu den im Produkt generierten und ggf. gespeicherten Produktdaten ist direkt nicht möglich. Wenn z.B. die ausführende Errichterfirma oder Bosch Sicherheitssysteme GmbH als Errichter Zugang zu Produktdaten erhält, so wenden Sie sich bitte an den jeweiligen Datenhalter des Errichters.

4. TECHNISCHE VORAUSSETZUNGEN FÜR DEN DATEN-ZUGRIFF:

- (a) eines Computers mit zugehöriger Software und Datenkabel (USB oder über Fernzugriff via Ethernet)
- (b) Smartphone mit der APP Remote Fire System Explorer
- (c) Die Nutzung der Webplattform Nexospace erforderlich.

5. BEDINGUNGEN

Nutzern und Dritten ist es untersagt, die erhaltenen Daten zu nutzen oder bereitzustellen, um Erkenntnisse über geistiges Eigentum, Know-how, technische Implementierungen, die wirtschaftliche Lage, Vermögenswerte und Produktionsmethoden von Bosch und seinen verbundenen Unternehmen zu gewinnen. Die Bereitstellung von Daten an Dritte darf nur auf Grundlage strenger Vertraulichkeitsverpflichtungen und technischer Zugriffsbeschränkungen erfolgen, um berechnete Interessen von Bosch und seinen verbundenen Unternehmen zu schützen.

6. VERZEICHNIS DER ANLAGEN

Die folgenden Anlagen sind Bestandteil dieser Information:

Anlage	Inhalt
Anlage	Liste der vernetzten Produkte innerhalb des ‚AVENAR Systems‘
F01U352441	Panel controller, premium license
F01U383888	Panel kit premium license, wall-mount
F01U383886	Panel kit standard license, wall-mount
F01U383893	Panel kit premium license, frame-mount
F01U327090	Panel controller, standard license
F01U383887	Panel kit standard license, frame-mount
F01U352445	Panel controller, premium license
F01U383895	Panel kit premium license, frame-mount

