

## DS-6 Recorder

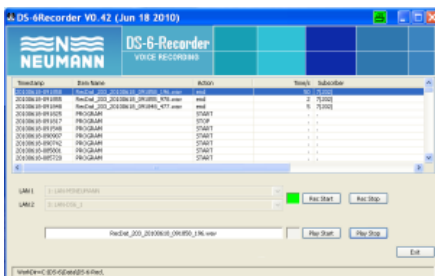
In Kommunikationssystemen, die als Sicherheitssystem z.B. als Evakuierungsanlage eingesetzt werden, besteht oft der Wunsch oder die Notwendigkeit, die Sprachverbindung zum späteren Anhören aufzuzeichnen.

Das Programm DS-6-Recorder bietet im Rahmen des DS-6 Systems die Möglichkeit, Sprechverbindungen, wie z.B. manuelle Alarmdurchsagen, aus Sicherheitsgründen aufzuzeichnen.

Das Windows-Programm kann manuelle Durchsagen von einer oder auch von mehreren Sprechstellen bedienungslos aufzeichnen und speichern. Zu einem späteren Zeitpunkt können die Aufzeichnungen mit dem Programm DS-6-Recorder abgespielt werden. Es ist sogar möglich, mehrere Sprachaufzeichnungen von unterschiedlichen Sprechstellen parallel durchzuführen. Meist wird diese Funktion jedoch im Zusammenhang mit der Hauptsprechstelle genutzt.

Durch seine Entwicklung für das redundante DS-6 System bietet das Programm DS-6 Recorder natürlich ebenfalls die Möglichkeit in redundanten Netzwerken Audioaufzeichnungen zu tätigen.

Eine Auflistung der aufgezeichneten Daten speichert das Programm im Rahmen der Protokollierung in einer täglich automatisch neu erstellten Log- Datei.



### DS-6 Recorder, 8 Aufzeichnungskanäle

Art.-Nr. 5 011 7

### DS-6 Recorder, 16 Aufzeichnungskanäle

Art.-Nr. 5 012 8

### DS-6 Recorder, 24 Aufzeichnungskanäle

Art.-Nr. 5 013 9

#### Hardware Anforderungen

- Prozessor: Intel Pentium oder entsprechender AMD mit 1GHz
- Betriebssystem: WINDOWS (Windows XP, Windows 7 oder Windows 10)
- RAM: 2 GB
- Festplatte: 80 GB
- Schnittstellen: 1(2\*)x100MBit LAN, 1xUSB Schnittstelle
- Zusatzhardware: Eventuell zusätzliche Netzwerkkarte\*
- Zusatzkomponenten: Tastatur, Maus

\* bei DS-6 Redundanz