

## EG-Konformitätserklärung

Im Sinne der EG-Richtlinien EMV, RoHS und WEEE

### Der Hersteller

Schraner GmbH  
Weinstraße 45  
91058 Erlangen

### erklärt, das folgende Produkte:

FAT5	Feuerwehr Anzeige Tableau
FBF-260 und FBF-D	Feuerwehr Bedienfeld
FSD-S3	Feuerwehr Schlüsseldepot
SDS-ES2 und SDS-ES3	Schlüsseldepot Säule
SM3	Redundantes Anschaltmodul

### sowohl als Einzelgeräte sowie als Einbauten in den Produkten der Feuerwehrperipherie:

Feuerwehr Koordinationstableau FKT-x  
Feuerwehr Einsatzcenter FEC-x  
Feuerwehr Zentralstation FZS-x

### übereinstimmt mit den Bestimmungen der Richtlinie

EMV-Richtlinie EMV-Richtlinie 2014/30/EG bzw. 2004/108/EG  
RoHS-Richtlinie 2015/863 (RoHS 3)  
WEEE-Richtlinie 2012/19/EU - ElektroG

### Angewandte Normen und technische Spezifikationen

DIN EN 50130-4 : VDE 0830-1-4:2012-02  
Alarmanlagen – Teil 4, Elektromagnetische Verträglichkeit; im Rahmen der Vds2110 Richtlinie für Gefahrenmeldeanlagen, Schutz gegen Umwelteinflüsse

EN 61000-6-3:2011, Deutsche Fassung EN 61000-6-3:2007 + A1:2011  
Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) – Teil 6-3, Störaussendung für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe;

EN 50581:2013-02  
Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe

Erlangen, den 17.06.2019



Peter Steiner | Geschäftsführer  
peter.steiner@schraner.de  
09131 / 811 91-21