

# Bedienfeld FGB für Digitalen Feuerwehr- Gebäudefunk

Das Feuerwehr-Gebäudefunkbedienfeld FGB gemäß DIN 14663 ist eine Zusatzeinrichtung zum Anschluss an Gebäudefunkanlagen. Es dient der Steuerung und Anzeige des Betriebszustands einer Gebäudefunkanlage in einer einheitlichen Erscheinungsform und ermöglicht den Einsatzkräften der Feuerwehr, auch ohne Mitwirkung des Betreibers, eine Betätigung im Alarmfall und bei Prüfarbeiten. Das FGB ist speziell für die Digitalen Feuerwehr-Gebäudefunkanlagen konstruiert. In weiteren Versionen können auch die Optischen Master Unit zur Anzeige gebracht werden. Das FBGB ist in einem Stahlblech AP-Gehäuse oder als Einbauvariante in ein FIZ erhältlich.

## **Technische Daten:**

Aufputzmontage: Abmessungen: 255 x 185 x 58 mm (B x H x T)

Gewicht: 3,2 kg

Gehäuse: RAL 7032 kieselgrau

Betriebsspannungsbereich: 10 .... 48 V DC

Stromaufnahme (12 V) ca. 180mA (Ruhe) bis max. 250mA

Schutzart: IP 30, DIN 40050

NTE Nachrichtentechnik und Elektronik GmbH – Hungener Straße 6 –  
60389 Frankfurt M.  
Tel. 069 59790212 – Fax. 069 550145 – [www.nte-frankfurt.de](http://www.nte-frankfurt.de)

