

Feuerwehrbedienfeld Österreich B5-EPI-FPA. Fire brigade control panel Austria B5-EPI-FPA.



- einheitliche Bedienung durch die Einsatzkräfte der Feuerwehr
- entspricht ÖNORM F 3031
- robustes Metallgehäuse mit Schutzart IP 30.

- uniform operation by the fire brigade members
- conforming to ÖNORM F 3031
- robust metal case with IP 30 protection class.

Beschreibung

Das Feuerwehrbedienfeld dient zur optischen Anzeige der wichtigsten Betriebszustände der Brandmelderzentrale für einfache und einheitliche Bedienung einer Brandmeldeanlage durch die Feuerwehr.

Das Feuerwehrbedienfeld B5-EPI-FPA kann über den EPI-BUS an alle internen und externen Integral MAP Bedienfelder, sowie an das Anzeigefeld PIP und an die Integral BX Zentrale direkt angeschlossen werden. Es verfügt über ein äußerst robustes Metallgehäuse mit Schutzart IP 30.

Das Feuerwehrbedienfeld entspricht der gültigen ÖNORM F 3031 und beinhaltet ein Gehäuse mit einem LC-Display und Steuermodulen mit Tasten und LEDs. Das Schloss in der Türe ist mit einem Feuerwehrschlüssel zu öffnen.

Für die Projektierung gelten die landesspezifischen Richtlinien für Planung und Einbau von automatischen Brandmeldeanlagen.

Description

The fire brigade control panel serves for visually displaying the most important operating states of a fire alarm control panel and is used for simple and uniform operation of a fire alarm system by the fire brigade.

The fire brigade control panel B5-EPI-FPA can be connected via the EPI-BUS to all internal and external Integral MAP operating panels, and to the Integral IP BX control panel. The very robust metal housing has protection class IP 30.

The fire brigade control panel conforms to the current ÖNORM F 3031 and includes a case with an LCD display and controller module with keys and LEDs. The lock in the door can be opened with a fire brigade key.

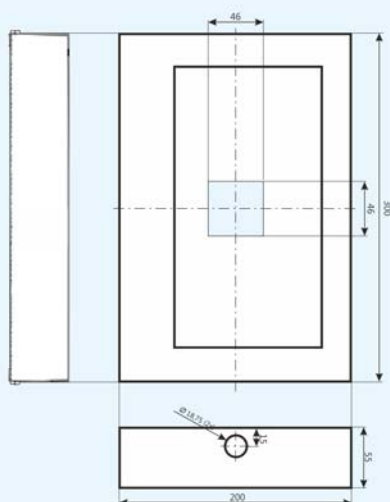
The country-specific regulations for the planning and installation of automatic fire detection and fire alarm systems apply for planning the system.

FIRE ALARM

SCHRACK
S E C O N E T

Feuerwehrbedienfeld Österreich B5-EPI-FPA. Fire brigade control panel Austria B5-EPI-FPA.

Abmessungen Dimensions



Alle Maße in mm
All dimensions in mm

Technische Daten

Betriebsspannung:	3,3 V \pm 5 %
Ruhestrom:	5 mA
Datenübertragung:	EPI-BUS
Distanz zur Teilzentrale:	max. 1 m
Schutzart:	IP 30
Umgebungstemperatur:	-5° bis +50°C
Gehäusefarbe:	rot RAL 3000
Abmessungen:	300 x 200 x 55 mm (HxBxD)

Technical data

Operating voltage:	3,3 V \pm 5 %
Quiescent Current:	5 mA
Data transmission:	EPI-BUS
Distance to subcontrol unit:	max. 1 m
Protection class:	IP 30
Ambient temperature:	-5° to +50°C
Case colour:	red RAL 3000
Dimensions:	300 x 200 x 55 mm (HxWxD)

Weitere Informationen sind der Technischen Dokumentation zu entnehmen.
Further informations can be obtained from the technical documentation.