

## Feuerwehr-Informationszentrale (FIZ)

Abgesetzte Feuerwehr-Anlaufstelle zur freistehenden Außenmontage (IP54), im Außenbereich (IP54) mit integriertem Depot für Feuerwehr-Laufkarten. Gehäuse aus V2A-Edelstahl, geschliffen. 1-flügelige Tür verschließbar durch Schwenkhebelverschluss zur Aufnahme eines Feuerwehr-Profilhalbzylinders. Tür mit Beschriftung BMZ nach DIN 4066. Lieferung mit Regenschutzdach, LED-Schrankbeleuchtung inkl. Türschalter, Vandalismus sichere GSM-Antenne, Lüfterheizung, Hygrothermostat, Schutzkontaktsteckdose 2-fach (230 V), Verteilerdose sowie Kombi-Magazin zur offenen Aufbewahrung für Arbeitsmittel der Feuerwehr, wie z.B.:

- Feuerwehrplan im DIN A4-Ordner
- Betriebsbuch der Alarmübertragungseinrichtung (AÜE)
- ca. 30 Stk. Dünnglasscheiben für Druckknopfmelder
- ca. 30 Stk. Außer Betrieb-Schilder
- inkl. Schlüsselhaken

Gehäuse vorbereitet zur Aufnahme von automatischem Rauchmelder, Übertragungseinrichtung der Branddirektion München sowie eines optischen Netzwerkabschluss. Kabeleinführung von unten. Integrierte Belüftungsmembrane zur Minimierung von Kondenswasser. Ausgestattet mit einer Kombination aus Feuerwehr-Anzeigetableau nach DIN 14662 mit Grafikdisplay (6x20 Zeichen) und Feuerwehr-Bedienfeld nach DIN 14661, bedienbar über Folientastatur, inklusive Zentralenmodul zur redundanten Anschaltung an eine BMZ.

Vorbereitet für:

- APLIS/APLISmobile
- LED-Ansteuerung (RE-NET)
- Kaskadierung weiterer FAT/PAT
- ESPA-Anbindung
- GSM-Modem

sowie weitere APLIMO-Applikationen.

VdS-Anerkennungs-Nr. (APLIMO): G 210 119

Technische Daten:

Abmessungen (BxHxT):

600x1910x240 mm

Laufkartenkapazität:

210/360 Karten DIN A3-Querformat

jeweils bei Blattstärke 0,7/0,4 mm (laminiert/synthetisch)

Fabrikat: re'graph

Typ: FIZ-XH-IP54-V2A-München