



| | |
|---|--|
| Verwendung | Gateway ergänzend zu PX-IC Funkrauchwarnmeldern |
| Voraussetzung zum Betrieb | Internetverbindung; WLAN (IEEE 802.11 b/g/n) oder LAN |
| Bedienung | Über Browser basierte Pyrex Web App |
| Funkvernetzung | Frequenz: 868,3 MHz gemäß R&TTE-Richtlinie WLAN, GSM (Notbetrieb) |
| Datenverschlüsselung | AES256 |
| Empfohlene Anzahl vernetzter Funkrauchwarnmelder | 45 PX-IC (entspricht 3 Funk-Gruppen) |
| Spannungsversorgung | 5V 1,2 A USB-Netzteil (im Lieferumfang) |
| Notstromversorgung | Ca. 2 Std. über Akkupack mit 3 x 1,2V NiMH AA (austauschbar) |
| Prozessor | 32 Bit, SMD Technologie |
| Optimale Lagertemperatur | 5 bis 35° C, < 70% rel. Feuchte |
| Schutzart | IP 40 |
| Gehäusefarbe | Weiß |
| Material | ABS |
| Abmaße (LxBxH) | 100 x 100 x 36 mm |
| Gewicht | 470 g brutto 215 g netto |
| Weiteres Merkmal | Updatefähigkeit über WLAN oder LAN |
| Peripherie | Mini-USB-Kabel / LAN-Kabel |