

ST-632-DET RAUCHMELDER MIT FUNK-SCHNITTSTELLE

Technologie	Thermoptek Sensortechnologie
Batterietyp	Fest integrierte 10-Jahres Lithium-Batterie





Der Rauchwarnmelder ST-632-DE mit Wi-Safe 2 Funkmodul (nicht im ST-632-DE enthalten) und dem mobilen Mesh Monitor 2.0 bilden eine komfortable Lösung zur Teil-Ferninspektion (Typ B) nach der neuen DIN 14676

- Thermo-optisches Detektionsverfahren
- Fest integrierte 10-Jahres Panasonic Lithium-Batterie
- Große Test-/ Stummschalttaste
- Smart Silence Funktion Stummschaltung für 10 min im Falle eines bekannten Fehlalarms
- Sleep Easy Funktion Stummschaltung des Batterie-leer-Signals für 8 Stunden
- Integrierte Funkschnittstelle, zur Aufnahme eines W2-Funkmoduls
- Direkte Kommunikation mit dem mobilen Mesh Monitor 2.0

Statusabfrage, wie Energieversorgung, Funktion des Warnsignals und der Rauchkammer, Demontageerkennung

- Lokaler Selbsttest und Netzwerk Selbsttest
- 30-Tage-Summer-Check in Kommunikation mit dem Mesh-Monitor oder Gateway
- Zulassungen: EN 14604, Q-Label gemäß VdS 3131 / vfdb 14-01

Technische Spezifikation









Maße	132 mm (Durchmesser) x 40.50 mm (Tiefe)
Versorgungsspannung	3V DC Panasonic Lithium-Batterie
Batterie	10-Jahres Lithium-Batterie, nicht austauschbar
Technologie	Thermoptek Sensortechnologie, Wi-Safe 2 Funktechnologie
Alarmtyp	85dB(A) bei 3m (Minimum)
Montageort	Wand- und Deckenmontage
Temperatur bei Betrieb	+4°C bis +38°C
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	Bis zu 90% RH nicht kondensierend
Temperatur bei Lagerung	-20°C bis +60°C
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	Bis zu 93% RH nicht kondensierend
Kunststoffe	ABS, UL94 VO Feuerabweisend
Gewicht	210g
Zertifizierung	EN14604:2005+AC:2008 & VdS 3131