

## ST-632-DET RAUCHMELDER MIT FUNK-SCHNITTSTELLE

<b>Technologie</b>	Thermoptek Sensortechnologie
<b>Batterietyp</b>	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



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