

kaloPRIMUS XT: Temperaturmelder für die Wohnungswirtschaft

KALO
einfach persönlicher.

Beste Technik – Der Temperaturmelder kaloPRIMUS XT ist speziell für den Einsatz in Räumen konzipiert, in denen Rauchwarnmelder aufgrund von Dampf- und Staubentwicklung zu Fehlalarmen führen können.

Die klassischen Einsatzbereiche des kaloPRIMUS XT sind somit Küchen, Keller, Garagen, Heizungsräume und Dachböden. Er ist deshalb eine sinnvolle Ergänzung zur Rauchwarnmelder-Ausstattung. Sobald die Raumtemperatur 58°C erreicht, ertönt ein 85dB(A) lauter Alarmton.

Produktleistungsmerkmale

- » Störsichere Hitzedetektion in dampf- und staubbelasteten Räumen und damit die sinnvolle Ergänzung zur Rauchwarnmelder-Ausstattung
- » Fest integrierte, nicht entnehmbare 10-Jahres Batterie selbst bei Funk
- » Entnahmeverriegelung und Verplombungsmöglichkeit
- » Großflächige Prüftaste
- » Rote Kontroll-LED zeigt die Funktionsfähigkeit des Gerätes an
- » Lauter Alarmgeber mit mind. 85dB(A)
- » Optional vernetzbar per Funkmodul
- » Alarmauslösung ab 58°C Raumtemperatur

Fällt die Temperatur wieder unter diese Grenze, verstummt das Gerät. Temperaturmelder können optional per Funk mit Rauchwarnmeldern vernetzt werden. Schlägt ein Gerät Alarm, aktiviert es umgehend auch alle anderen Melder, die mit einem Funkmodul ausgestattet sind.

Ihre Vorteile

- » Erstklassige Dienstleistung mit Montage und Wartung
- » Gerätegenaue und rechtssichere Dokumentation auf dem Ablesebeleg mit Unterschrift des Nutzers
- » Marktführende Gerätetechnik mit 10 Jahren Garantie auf Gerät und Energieversorgung*
- » 24-Stunden/7-Tage-Rufbereitschaft für Störfälle
- » KALO als verlässlicher Partner mit über 60 Jahren Erfahrung in der Betreuung von über 2 Millionen Rauchwarnmelder
- » Rote Kontroll-LED zeigt die Funktionsfähigkeit des Gerätes an
- » Automatische Stummschaltung und Rücksetzung bei Senkung der Raumtemperatur unterhalb der kritischen Temperatur

10 Jahres Batterie



*bei entsprechendem KALO Wartungsvertrag

Temperaturmelder
kaloPRIMUS XT

kaloPRIMUS XT: Temperaturmelder für die Wohnungswirtschaft

Technische Daten	kaloPrimus XT
Spannungsversorgung	9V Lithium Batterie/2000 mAh
Batterielebensdauer	10 Jahre
Sensortyp	Schnell ansprechender Temperaturfühler (Klasse A1)
Betriebumgebungstemperatur	0°C bis +40°C
Lagertemperatur	-10°C bis +50°C
Ansprechtemperatur	58°C
Akustischer Alarm	min. 85dB(A) in 3 Meter Entfernung
Farbe	weiß
Abmessung	55mm /115mm
Gewicht	ca. 200g
Montage	Bohren/Dübeln
Schutzgrad	IP20
Standardzulassung	ISO 9001:2000 BS EN5446-2:2003,CE
Selbsttestfunktion	Automatisch ca. alle 40 Sekunden
Prüfung	Bedienung Taster
Vernetzbarkeit	Ja (optional mit Funkmodul)



KALO ist Mitglied der
bundesweiten Initiative



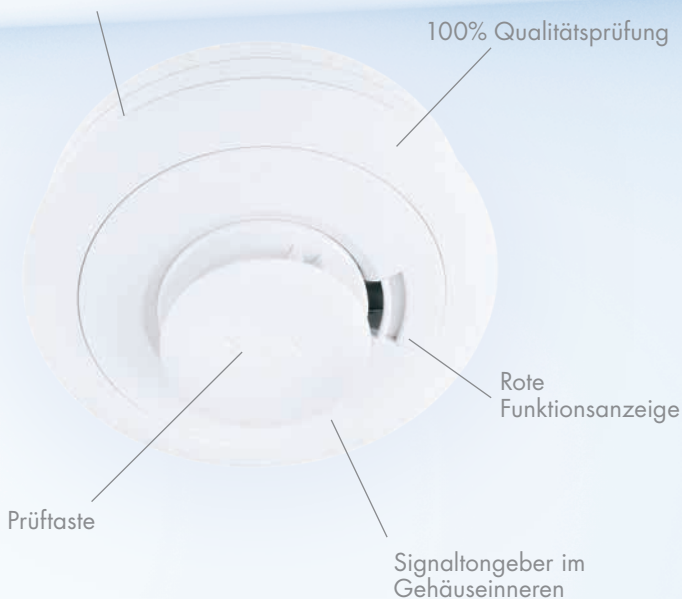
KALORIMETA AG & Co. KG
Heidenkampsweg 40
20097 Hamburg

Tel. 040 – 237 75 - 0
Fax 040 – 237 75 - 555

info@kalo.de
www.kalo.de

Made in Europe

100% Qualitätsprüfung



KALO)

einfach persönlicher.

Ablesebeleg

Abrechnungseinheit: TE1-011247
Abr.-Ende: 31.12.2016

Nutzer-Nr.: 0007

Harry Schmidt
Marienhofweg 22
25335 Elmshorn

Heizkostenverteiler:

RB	GeNr	SKN	IS	S	KW	AbLWrt
KU	RL1938	120	14		3.1	
BD	VNS798	195	19		9.4	
SZ	RL1894	210	10		2.2	
KI	UH1039	70	49		16.9	
WZ	RL2607	215	27		19.1	
FL	VNS703	165	24		11.9	
Summe:						62.6

Warmwasserzähler:

RB	GeNr	S	VJWrt	AbLWrt
KU	322553		0.019	19.183

Rauchmelder:

RB	GeNr	Info
SZ	A00081	Rauchmelder gewartet
KI	A00419	Rauchmelder gewartet
FL	A00440	Rauchmelder gewartet

Erklärungen

- RB - Raumbezeichnung
- GeNr - Nummer des Gerätes
- SKN - Skalenummer
- BFkt - Bewertungsfaktor
- IS - Info ans Stammhaus
- S - Gerät wird geschätzt
- KW - Kontrollwert in mm
- VjWrt - Vorjahreswert
- AbLWrt - aktueller Ablesewert

Elmshorn,
den 05.01.2017 12:50 Uhr

Ableser/in: H. Reinhoff