

Declaration of Performance.

0832-CPR-0607

0832-CPD-0607

Product Type	AS368W ; AS368		
Type	AS368W - White ; AS368 - Red		
Intended Use	Fire detection and fire alarm systems installed in and around buildings.		
Manufacturer :	Texecom Ltd. Bradwood Court, St Crispin Way, Haslingden, Lancashire. BB4 4PW		
Placed on market	UTC Fire and Security B.V. Kelvinstraat 7, NL-6003 DH, Weert, The Netherlands.		
System of assessment	System 1		
Notified Body	BRE Global Limited		
Accreditation Number	0832		
Type Testing	EN54-3:2001+A1:2002+A2:2006 – Fire detection and fire alarm systems – Fire alarm devices – Sounders.		
EC certificate of conformity	0832-CPD-0607		
Declared Performance			
Essential Characteristics	EN54-3 Subclause	Type A	
Reproducibility	5.2	Pass	
Operational performance	5.3	Pass	
Durability	5.4	Pass	
Dry Heat (operational)	5.5	Pass	
Dry Heat (endurance)	5.6	Pass	
Cold (operational)	5.7	Pass	
Damp heat, cyclic (operational)	5.8	Pass	
Damp heat, steady state (endurance)	5.9	Pass	
SO2 corrosion (endurance)	5.11	Pass	
Shock (operational)	5.12	Pass	
Impact (operational)	5.13	Pass	
Vibration (operational)	5.14	Pass	
Vibration (endurance)	5.15	Pass	
Electrostatic discharge (operational)	5.16	Pass	
Radiated electromagnetic fields (operational)	5.16	Pass	
Voltage transients, fast transient bursts (operational)	5.16	Pass	
Enclosure Protection	5.17	Pass	

The performance of the product identified in Product Type and Type above is in conformity with the declared performance. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of Texecom Limited

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Name: Chris Wright Function: Approvals Manager

Signature:

Place and date if issue: Haslingden 03/12/2018

Leistungserklärung.

0832-CPR-0607

0832-CPD-0607

Produktart	AS368W ; AS368		
Art	AS368W - White ; AS368 - Red		
Verwendungszweck	In und um Gebäuden installierte Brandmelde- und Brandmeldesysteme.		
Hersteller:	Texecom Ltd. Bradwood Court, St Crispin Way, Haslingden, Lancashire. BB4 4PW		
Am Markt platziert	UTC Fire and Security B.V. Kelvinstraat 7, NL-6003 DH, Weert, Niederlande.		
Bewertungssystem	System 1		
Benannte Stelle	BRE Global Limited		
Akkreditierungsnummer	0832		
Typprüfung	EN54-3: 2001 + A1: 2002 + A2: 2006 - Brandmeldeanlagen und Brandmeldesysteme - Feuermelder - Signalgeber.		
EC certificate of conformity EG- Konformitätsbescheinigung	0832-CPD-0607		
Deklarierte Leistung			
Wesentlichen Merkmale	EN54-3 Unterklauseel	Type A	
Reproduzierbarkeit	5.2	Bestehen	
Betriebsleistung	5.3	Bestehen	
Haltbarkeit	5.4	Bestehen	
Trockene Wärme (betriebsbereit)	5.5	Bestehen	
Trockene Hitze (Ausdauer)	5.6	Bestehen	
Kalt (betriebsbereit)	5.7	Bestehen	
Feuchte Hitze, zyklisch (betriebsbereit)	5.8	Bestehen	
Feuchte Hitze, Dauerzustand (Ausdauer)	5.9	Bestehen	
SO2-Korrosion (Ausdauer)	5.11	Bestehen	
Schock (betriebsbereit)	5.12	Bestehen	
Auswirkungen (operativ)	5.13	Bestehen	
Vibration (betriebsbereit)	5.14	Bestehen	
Vibration (Ausdauer)	5.15	Bestehen	
Elektrostatische Entladung (betriebsbereit)	5.16	Bestehen	
Gestrahlte elektromagnetische Felder (betriebsbereit)	5.16	Bestehen	
Spannungsstöße, schnelle Störimpulse (betriebsbereit)	5.16	Bestehen	
Gehäuseschutz	5.17	Bestehen	

Die Leistung des oben unter Produkttyp und Typ angegebenen Produkts stimmt mit der angegebenen Leistung überein. Diese Leistungserklärung wird unter alleiniger Verantwortung von Texecom Limited abgegeben Unterscriben für und im Namen des Herstellers durch:

Name: Chris Wright Function: Approvals manager

Signature:

Ort und Datum bei Ausgabe Haslingden 03/12/2018