

# EU Declaration of Conformity

# Texecom



Document Reference : DEC-K00170  
 Notified Body : BRE Global

Bradwood Court, St. Crispins Way  
 Haslingden, Lancashire, BB4 4PW  
 United Kingdom

Object of the declaration: Klaxon

Part No.	Head Type	Description	TYPE
PSS-0039	PSS-0089	SONOS WHI/WHI SND 9-60V DC SB/TS Shallow base	Type A (IP21)
PSS-0041	PSS-0089		
PSS-0042	PSS-0089		
PSS-0045	PSS-0089		
PSS-0046	PSS-0089		
PSS-0049	PSS-0089		
PSS-0117	PSS-0089		
PSS-0050	PSS-0089	SONOS WHI/WHI SND 9-60V DC HO/TS Deep Base	Type B (IP65)
PSS-0051	PSS-0089		
PSS-0052	PSS-0089		
PSS-0053	PSS-0089		
PSS-0055	PSS-0089		
PSS-0057	PSS-0089		
PSS-0089	PSS-0089		
PSS-0123	PSS-0089		Type A / B
PSS-0118	PSS-0089		
PSS-0122	PSS-0089		

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

- > 2014/30/EU - EMC Directive
- > 2011/65/EU - ROHS Directive

This is demonstrated by conformity against the following harmonised standards

Standard	Edition/ Date of Issue	Title of Standard
EN 61000-6-3	2007/A1:2011	Electromagnetic compatibility (EMC) — Part 6-3: Generic standards - Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments
EN 50130-4	1995 and 2011	Alarm systems — Part 4: Electromagnetic compatibility — Product family standard: Immunity requirements for components of fire, intruder, hold up, CCTV, access control and social alarm systems
EN54-3	2001 + A1:2002 +A2:2006	Fire detection and fire alarm systems. Fire alarm devices. Sounders

This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Chris Wright  
 Approval Manager



CERTIFICATE NUMBER: FM35285

# Declarație de conformitate UE

# Texecom



0832

Referința documentului: DEC-K00170

Organismul notificat: BRE Global

Bradwood Court, St. Crispins Way  
Haslingden, Lancashire, BB4 4PW  
Marea Britanie

Obiectul declarației: Klaxon

Nr. piesă	Tip cap	Descriere	TIP	
PSS-0039	PSS-0089	SONOS WHI/WHI SND 9-60V DC SB/TS Bază puțin adâncă	Tip A (IP21)	
PSS-0041	PSS-0089			
PSS-0042	PSS-0089			
PSS-0045	PSS-0089			
PSS-0046	PSS-0089			
PSS-0049	PSS-0089			
PSS-0117	PSS-0089			
PSS-0050	PSS-0089	SONOS WHI/WHI SND 9-60V DC HO/TS Bază adâncă	Tip B (IP65)	
PSS-0051	PSS-0089			
PSS-0052	PSS-0089			
PSS-0053	PSS-0089			
PSS-0055	PSS-0089			
PSS-0057	PSS-0089			
PSS-0089	PSS-0089			
PSS-0123	PSS-0089			
PSS-0118	PSS-0089			Tip A / B
PSS-0122	PSS-0089			

Obiectul declarației descris mai sus este în conformitate cu legislația de armonizare relevantă a Uniunii:

- > 2014/30/UE - Directiva privind compatibilitatea electromagnetică (CEM)
- > 2011/65/EU - Directiva privind restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice (RoHS)

Acest lucru este demonstrat de conformitatea cu următoarele standarde armonizate

Standard	Ediție/ Data emiterii	Titlul standardului
EN 61000-6-3	2007/A1:2011	Compatibilitate electromagnetică (CEM) — Partea 6-3: Standarde generice - Standard privind emisiile pentru medii rezidențiale, comerciale și ușor industrializate
EN 50130-4	1995 și 2011	Sisteme de alarmă — Partea 4: Compatibilitate electromagnetică — Standard familie de produse Prescripții referitoare la imunitatea componentelor din sistemele de detecție incendiu, efracție, intruziune, CCTV, control al accesului și de alarmă socială
EN54-3	2001 + A1:2002 +A2:2006	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Dispozitive sonore de alarmă la incendiu. Sonerii

Prezenta declarație este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului.

Chris Wright  
Manager Aprobări**RELEASED**

NUMĂRUL CERTIFICATULUI: FM35285

# EU izjava o sukladnosti

# Texecom



Referenca dokumenta: DEC-K00170

Prijavljeno tijelo : BRE Global

Bradwood Court, St. Crispins Way  
Haslingden, Lancashire, BB4 4PW  
Ujedinjeno Kraljevstvo

Predmet izjave: Klaxon

Br. dijela	Vrsta glave	Opis	VRSTA
PSS-0039	PSS-0089	SONOS WHI/WHI SND 9-60V DC SB/TS plitka baza	Vrsta A (IP21)
PSS-0041	PSS-0089		
PSS-0042	PSS-0089		
PSS-0045	PSS-0089		
PSS-0046	PSS-0089		
PSS-0049	PSS-0089		
PSS-0117	PSS-0089		
PSS-0050	PSS-0089	SONOS WHI/WHI SND 9-60V DC HO/TS duboka baza	Vrsta B (IP65)
PSS-0051	PSS-0089		
PSS-0052	PSS-0089		
PSS-0053	PSS-0089		
PSS-0055	PSS-0089		
PSS-0057	PSS-0089		
PSS-0089	PSS-0089		
PSS-0123	PSS-0089		
PSS-0118	PSS-0089		
PSS-0122	PSS-0089		
			Vrsta A/B

Gore opisani proizvod je u skladu s mjerodavnim zakonodavstvom Unije o usklađivanju:

- > 2014/30/EU - EMC direktiva
- > 2011/65/EU - RoHS direktiva

Sukladnost je dokazana postupkom ocjenjivana sukladnosti prema sljedećim usklađenim standardima:

Standard	Izdanje/datum	Naslov standarda
EN 61000-6-3	2007./A1:2011.	Elektromagnetska kompatibilnost (EMC) – 6.-3. dio: Generički standardi – Standardi emisija za stambene, poslovne i lakoindustrijska područja
EN 50130-4	1995. i 2011.	Alarmni sustavi – 4. dio: Elektromagnetska kompatibilnost – Norma porodice proizvoda: Zahtjevi za otpornost na smetnje za dijelove vatrodojavnih, protuprovalnih, protuprepadnih, TV zatvorenog kruga, kontrole pristupa i socijalnih alarmnih sustava
EN54-3	2001. + A1:2002. +A2:2006.	Sustavi za otkrivanje i dojavu požara. Protupožarni alarmni sustavi. Dubinomjeri.

Ova izjava izdaje se pod isključivom odgovornošću proizvođača.

[potpis nečitak]

**RELEASED**

Chris Wright  
Voditelj odobrenja i sukladnosti proizvoda



BROJ CERTIFIKATA: FM35285

# EU megfelelési nyilatkozat

# Texecom



Dokumentum referencia: DEC-K00170

Tanúsítást végző szerv: BRE Global

Bradwood Court, St. Crispins Way  
Haslingden, Lancashire, BB4 4PW  
Egyesült Királyság

A nyilatkozat tárgya: Klaxon

Alkatr.sz.	Fej típusa	Leírás	TÍPUS	
PSS-0039	PSS-0089	SONOS WHI/WHI SND 9-60V DC SB/TS Alacsony aljzat	„A” típus (IP21)	
PSS-0041	PSS-0089			
PSS-0042	PSS-0089			
PSS-0045	PSS-0089			
PSS-0046	PSS-0089			
PSS-0049	PSS-0089			
PSS-0117	PSS-0089			
PSS-0050	PSS-0089	SONOS WHI/WHI SND 9-60V DC HO/TS Magas aljzat	„B” típus (IP65)	
PSS-0051	PSS-0089			
PSS-0052	PSS-0089			
PSS-0053	PSS-0089			
PSS-0055	PSS-0089			
PSS-0057	PSS-0089			
PSS-0089	PSS-0089			
PSS-0123	PSS-0089			
PSS-0118	PSS-0089			„A”/”B” típus
PSS-0122	PSS-0089			

A nyilatkozat fent leírt tárgya megfelel a hatályos uniós harmonizációs jogszabályoknak:

- > 2014/30/EU - EMC irányelv
- > 2011/65/EU - ROHS irányelv

Ezt a következő harmonizált normáknak való megfeleléssel szemléltethetjük

Szabvány	Kiadvány/Kiadás dátuma	Szabvány címe
EN 61000-6-3	2007/A1:2011	Elektromágneses összeférhetőség (EMC) – 6-3. rész: Általános szabványok – A lakóhelyi, a kereskedelmi és a kisipari környezet zavarkibocsátási szabványa
EN 50130-4	1995 és 2011	Riasztórendszerek. 4. rész: Elektromágneses összeférhetőség. Termécsaládszabvány: Tűzjelző, behatolásjelző, támadásjelző, zárt láncú televíziós megfigyelő-rendszerek, beléptetőrendszerek és személyi riasztórendszerek alkatrészeinek zavartűrési követelményei
EN54-3	2001 + A1:2002 +A2:2006	Tűzjelző berendezések. Riasztóegységek. Hangjelzők

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a gyártó felelős.

Chris Wright  
Jóváhagyásért felelős vezető



TANÚSÍTVÁNY SZÁMA: FM35285

# Vyhlásenie EÚ o zhode

# Texecom



0832

Referencia dokumentu : DEC-K00170  
Upovedomený orgán : BRE Global

Bradwood Court, St. Crispins Way  
Haslingden, Lancashire, BB4 4PW  
Spojené Kráľovstvo

Predmet vyhlásenia: Klaxon

Diel č.	Typ hlavy	Opis	TYP	
PSS-0039	PSS-0089	SONOS WHI/WHI SND 9-60V DC SB/TS plytká báza	Typ A (IP21)	
PSS-0041	PSS-0089			
PSS-0042	PSS-0089			
PSS-0045	PSS-0089			
PSS-0046	PSS-0089			
PSS-0049	PSS-0089			
PSS-0117	PSS-0089			
PSS-0050	PSS-0089	SONOS WHI/WHI SND 9-60V DC HO/TS hlboká báza	Typ B (IP65)	
PSS-0051	PSS-0089			
PSS-0052	PSS-0089			
PSS-0053	PSS-0089			
PSS-0055	PSS-0089			
PSS-0057	PSS-0089			
PSS-0089	PSS-0089			
PSS-0123	PSS-0089			
PSS-0118	PSS-0089			Typ A / B
PSS-0122	PSS-0089			

Hore uvedený predmet vyhlásenia spĺňa všetku relevantnú legislatívu únie o harmonizácii:

- > 2014/30/EÚ - Smernica o EMK
- > 2011/65/EÚ - Smernica o ROHS

Je to preukázané splnením nasledujúcich harmonizovaných noriem

Norma	Vydanie/ Dátum	Názov normy
EN 61000-6-3	2007/A1:2011	Elektromagnetická kompatibilita (EMK) — časť 6-3: Všeobecné štandardy - Emisný štandard pre obytné a komerčné prostredia a prostredia s ľahkým
EN 50130-4	1995 a 2011	Poplašné systémy — časť 4: Elektromagnetická kompatibilita — norma skupiny produktov: Požiadavky na odolnosť súčastí požiarnych, zabezpečovacích a varovných poplachových systémov
EN54-3	2001 + A1:2002 +A2:2006	Detekcia požiaru a požiarné poplašné systémy. Požiarné poplašné zariadenia. Bzučiaky

Toto vyhlásenie bolo vydané pri plnej zodpovednosti výrobcu.

Chris Wright  
Vedúci pre  
schvaľovanie

**RELEASED**

ČÍSLO CERTIFIKÁTU: FM35285



# Deklaracja zgodności UE

# Texecom



Numer dokumentu: DEC-K00170  
Jednostka notyfikowana: BRE Global

Bradwood Court, St. Crispins Way  
Haslingden, Lancashire, BB4 4PW  
Wielka Brytania

Przedmiot deklaracji: Klakson

Nr części	Typ głowicy	Opis	TYP
PSS-0039	PSS-0089	SONOS WHI/WHI SND 9-60V DC SB/TS płytki podstawa	Typ A (IP21)
PSS-0041	PSS-0089		
PSS-0042	PSS-0089		
PSS-0045	PSS-0089		
PSS-0046	PSS-0089		
PSS-0049	PSS-0089		
PSS-0117	PSS-0089		
PSS-0050	PSS-0089	SONOS WHI/WHI SND 9-60V DC SB/TS głęboka podstawa	Typ B (IP65)
PSS-0051	PSS-0089		
PSS-0052	PSS-0089		
PSS-0053	PSS-0089		
PSS-0055	PSS-0089		
PSS-0057	PSS-0089		
PSS-0089	PSS-0089		
PSS-0123	PSS-0089		
PSS-0118	PSS-0089		
PSS-0122	PSS-0089		
			Typ A / B

Przedstawiony powyżej przedmiot deklaracji jest zgodny ze stosownymi przepisami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego.

- > 2014/30/WE - Dyrektywa EMC
- > 2011/65/WE - Dyrektywa ROHS

Dowodem na to jest zgodność z następującymi zharmonizowanymi normami:

Standard	Wydanie / Data wydania	Nazwa normy
EN 61000-6-3	2007/A1:2011	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) — Część 6-3: Normy ogólne — Norma emisji w środowiskach mieszkalnych, handlowych i lekko przemysłowych
EN 50130-4	1995 i 2011	Systemy alarmowe — Część 4: Kompatybilność elektromagnetyczna — Norma dla grupy wyrobów: Wymagania dotyczące odporności urządzeń systemów sygnalizacji pożarowej, sygnalizacji włamania, sygnalizacji napadu, CCTV, kontroli dostępu i osobistych
EN54-3	2001 + A1:2002 +A2:2006	Systemy sygnalizacji pożarowej. Urządzenia sygnalizacji pożarowej. Sygnalizatory pożarowe

Niniejszą deklarację wystawia się na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Chris Wright  
Kierownik Działu aprobat

**RELEASED**



NUMER CERTYFIKATU: FM35285