

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per le Comunicazioni -
Direzione Generale Pianificazione
e Gestione Spettro Radioelettrico
 Divisione II -
 Viale America, 201
 00144 Roma

Tel: +39 06 5444 4945

Fax: +39 06 5914 249 / +39 06 5444 5327

Notifica di immissione sul mercato di apparati radioelettrici che utilizzano bande di frequenza non armonizzate (Art. 6.4 Direttiva 1999/05/CE)

Parte notificante

1	Società (nome, indirizzo, telefono)	Evi Audio GMBH (EMEA Head Quarter) Sachsenring 60 94315 Straubing Germany					
2	Persona da contattare	Mr. Mark Gubser (based in the US) Sr Prod Mgr Radiocom/Audiocom 8601 East Cornhusker Hwy. Lincoln 68507 US +1(402)467-6546				Telefono	+49 94217060
						Fax	+49 9421706287
						E-mail	Mark.gubser@us.bosch.com
3	Il notificante è	C	Costruttore	M	<u>Mandatario</u>	<u>R</u>	Responsabile dell'immissione sul mercato

Costruttore

(riempire solo se il notificante non è il costruttore)

4	Società (nome, indirizzo, telefono)	Bosch Security Systems, Inc. – 8601 East Cornhusker Highway, Lincoln, NE 68507, USA					
---	-------------------------------------	---	--	--	--	--	--


Caratteristiche di apparato

5	Marca	Telex					
6	Modello	System: BTR-80N (stazione fissa) TR-80N e TR-82N (beltpack portatili)					
7	Uso previsto	Wireless talkback system – Audio intercom professionale – Collegamenti audio a larga banda					
8	Banda di frequenze	482–608MHz e 617-722MHz in bande da 18MHz					
9	Spaziatura tra canali	25KHz					
10	Modulazione	FM					
11	Potenza RF o intensità di campo magnetico (sistemi induttivi)	Selezionabile da 10 a 249mW x BTR da 5 a 100mw x TR		Uscita		e.r.p. 10mW	e.i.r.p. 249mW
12	Duty Cycle (o eventuale protocollo di accesso)	100% x BTR – 100% in Full Duplex o <=50% in Half Duplex x TR					
13	Esercizio (simplex/duplex)	Duplex o Half Duplex opzionalmente					
14	Tipo e guadagno di antenna	½ lungh.onda flessibile – No Gain	I	Integrata	<u>D</u>	<u>Dedicata</u>	E Esterna

Dettagli di conformità

15	Organismi notificati consultati	Nome: American TCB Inc.	Numero Id:	1588	
		Indirizzo: 6731 Whittier Avenue, Suite C110 – McLean, VA 22101			
		Persona da contattare: Marrian Bosley			
16	Standard o specifiche di riferimento	EN 300 454-1 v1.1.2 (2000-08), EN300 454-2 V1.1.1 (2000-08) (Radio Performance), EN 301 489-1 v1.8.1 (2008-04), EN 301 489-9 v1.4.1 (2007-11) (EMC), EN 62311 (2008) (Health), EN 60950-1:2006 (Safety) certificazione CE reference number: 1995/5/EC			

17	Lista dei paesi cui è destinato l'uso	Tutto il territorio Europeo compatibilmente con frequency compliance locale
18	Note	

Firma		
19	Luogo/Data	Straubing, 06/05/2010
20	Firma 	EVI Audio Straubing Germany

Legenda (Terms translation)

1	Notifying party: Company name, address, telephone
2	Contact person
3	Notifier is: Manufacturer, authorized representative, responsible for placing on the market
4	Manufacturer: Company name, address, telephone
5	Equipment Brand or trade name/ trade mark
6	Equipment model/s number/s
7	Intended use
8	Frequency bands / Operating frequency range
9	Channel Spacing
10	Modulation / classe of emission
11	RF power (output, e.r.p., e.i.r.p.) / H-field strength (dBµA/m) at 10 m for inductive system/s
12	Duty Cycle (or access protocol)
13	Mode of operation (simplex/duplex)
14	Antenna: type and gain
15	Notified Bodies: name, address, contact person; identification number
16	Reference Standards or Specifications
17	List of countries intended for use
18	Remarks
19	Place/Date
20	Signature