



## Deklaracja zgodności EC i odnośne wymagania

Dokument odniesienia EMC REPORT NO. VG4-5106

Firma  
**Bosch Security Systems Inc.**  
**850 Greenfield Road**  
**Lancaster, PA 17601\_USA**

deklaruje, biorąc na siebie wyłączną odpowiedzialność, że następujące urządzenia elektryczne:

**Nazwa:** Bosch  
**Model(e):** seria AutoDome:  
**VG4-1ab-cdefgh, VG4-2ab-cdefgh, VG4-3ab-cdefgh, VG4-5ab-cdefgh**  
zasilacze sieciowe:  
**VG4-A-PAxx, VG4-A-PSUxx**

### **Opis urządzenia: kamera AutoDome i zasilacz sieciowy**

**Informacje dodatkowe:** (znaki w zapisie modelu mogą przyjmować następujące wartości: a, b = 0 - 9; c, d, e = 0 lub A - Z; x = 0 - 9 lub A - Z lub brak, f = 0 - 9 lub brak; g, h = 0 lub A - Z lub brak, z wyjątkiem F i oznaczają niewielką odmianę względem modelu podstawowego, która również zachowuje zgodność z wymaganiami standardów bezpieczeństwa oraz kompatybilności elektromagnetycznej)

do których odnosi się niniejsza deklaracja, pozostają w zgodności z wymaganiami następujących standardów:

### **Standardy bezpieczeństwa:**

**EN 60950-1:2001**

Numer certyfikatu CB: US/10951/UL

„Raport testowy CB wystawiony przez organizację UL z różnicami wynikającymi z uregulowań krajowych”

### **Kompatybilność elektromagnetyczna:**

**EN 55022: 1998**

Urządzenia informatyczne, charakterystyki zakłóceń radioelektrycznych, poziomy dopuszczalne i metody pomiaru.

**EN 61000-3-2: 2000**

Dopuszczalne poziomy emisji harmonicznych prądu.

**EN 61000-3-3: 2001**

Dopuszczalne poziomy wahań napięcia i migotania światła.

**EN 50130-4: 1995**

Systemy alarmowe. Wymagania dot. odporności.

**AS/NZS 3548: 1995, ANSI C63.4: 2003 i FCC Część 15: 1998**

Niniejsze produkty spełniają wymagania następujących dyrektyw i zgodnie z nimi opatrzone są znakiem **CE: Low Voltage Directive 73/23/EEC** (Dyrektywa dot. niskiego napięcia 73/23/EEC) i **EMC Directive 89/336/EEC** (Dyrektywa dot. kompatybilności elektromagnetycznej 89/336/EEC) wraz z poprawkami zawartymi w **Dyrektywie 93/68/EEC**. Produkty spełniają również wymagania dokumentu **Electromagnetic Compatibility Framework of SMA 1992 i FCC Część 15** (Założenia kompatybilności elektromagnetycznej SMA 1992 i FCC Część 15).

Firma Bosch Security Systems, Inc., Lancaster posiada certyfikaty jakości **ISO 9001** i **ISO 14001**.

**Hung Nguyen**  
**Administrator EMC & Product Safety**

Data wydania: 20 grudnia 2006