



Deklaracja zgodności EC

Dokument odniesienia AR18-05-Q065

Firma
Bosch Security Systems B.V.
Glaslaan 2, Building SX,
5616 LW Eindhoven, The Netherlands

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

Nazwa: **Bosch**
Model: **NWC-0455-10P, NWC-0495-10P**
Opis produktu: **sieciowa kamera kolorowa (PAL) Dinion z przetwornikiem CCD 1/3", sieciowa kamera dualna (PAL) Dinion XF z przetwornikiem CCD 1/3"**

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

Standardy bezpieczeństwa:

EN 60950: 2001

Bezpieczeństwo urządzeń techniki informatycznej –
Część 1: Wymagania ogólne.

Kompatybilność elektromagnetyczna:

Emisja

EN 55022: 1998 + A1: 2000 + A2: 2003

Urządzenia techniki informatycznej, charakterystyki zakłóceń radioelektrycznych, poziomy dopuszczalne i metody pomiaru.

EN 61000-3-2: 2000

Dopuszczalne poziomy emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika ≤ 16 A).

EN 61000-3-3: 1995 + A1: 2001

Dopuszczalne poziomy wahań napięcia i migotania światła powodowane przez odbiorniki o prądzie znamionowym ≤ 16 A w sieciach zasilających niskiego napięcia.

Odporność

EN 50130-4: 1995 + A1: 1998 + A2: 2003

Systemy alarmowe Część 4: Standard kompatybilności elektromagnetycznej rodziny produktów: Wymagania dot. odporności elementów systemów sygnalizacji pożaru, włamania i napadu.

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 wytwarzane są przez zakład produkcyjny posiadający certyfikaty jakości **ISO 9001** oraz **ISO 14001**.

Eindhoven, 25 października 2005

Ted van Groningen

/-/ Podpis nieczytelny
Chief Technology Officer