



ДЕРЖАВНИЙ КОМПІТЕТ З МІРАВИ І ВІСІАНЬ, ТЕХНІЧНОГО РЕГУЛЮВАННЯ
ТА СТОЖИРИВОЇ ПОЛІТИКИ
ДЕРЖАВНА СИСТЕМА СЕРТИФІКАЦІЇ УКРАЇНИ

Серія ВВ

№ 050108

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

Зареєстровано в Реєстрі за № **UA1.153.0167673-08**
Зареєстрований в Реєстрі

Термін дії з **29 жовтня 2008 р.** до **25 червня 2010 р.**
Срок дієвості

Продукція **Обладнання радіодоступу - точка доступу торгівельної
Продукція марки D-Link моделі DWL-2700AP (версія ПЗ V.2.10 EU) з блоком
живлення TG-6001-48V**

8525

код VET-325, T1-325

код D-Link, DWL

Відповідає вимогам

Співвідноситься з вимогами

ДСТУ 4113-2001, ДСТУ ІЕС 60065:2004, ДСТУ ІЕС 61000-4-2:2008, ГСТУ 45.022-2001, Норм 18-85,
ГОСТ 12.1.006-84, ГОСТ 23511-79, ГОСТ 29280-92, EN 300 328, К.21, технічної специфікації

Виробник продукції **Компанія 'D-Link Corporation Ltd.', Тайвань (Китай) No.289, Sinhu 3rd Rd, Neihu
Назва виробника продукції District, Taipei City 114 на підприємстві 'Alpha (Dongguan) Networks Inc.', Китай,
Xin'an Area, Chang An, Dongguan City, Guangdong Province**

Сертифікат видано **Представництву 'Д-ЛІНК ІНТЕРНЕТШНЛ ПТЕ ЛТД', Україна,
Сертифікат видано 01133, м. Київ, бул. Л.Українки, 34 (Доручення компанії 'D-Link Corporation Ltd.'
б/н від 18.06.2008р.), ЄДРПОУ 26384297**

Додаткова інформація

Додаткова інформація

реалізується з урахуванням гарантійного терміну зберігання. Галузь застосування, склад та технічні
характеристики наведено в Додатку. Періодичність технічного нагляду один раз на рік.

Ввезення в Україну здійснюється за дозволом Центру "Укрчастотнагляд"

Сертифікат видано органом з сертифікації **продукції ОС 'Стандарт-Сервіс', Україна,
Сертифікат видано органом з сертифікації м. Івано-Франківськ, вул. Симоненка, 1, а/с 181,
тел. +380 (342) 71-19-48. Свідоцтво № UA.PN.153 від 06.04.2006 р.**

На підставі
На основаних

- акту обстеження № 080/08-081/08-АОБст від 06.05.2008р.,
- протоколу випробувань № 309/2008С від 03.10.2008 р., доповнення до протоколу
№ 309/2008С від 07.10.2008р., виданих ВЦ 'Стандарт-Сервіс', м. Івано-Франківськ, атестат
акредитації № 2Н317 від 30.12.2005 р.
та протоколу випробувань № 1864 від 30.09.2008 р., виданого ВЦ РІТ УНДІРТ, м. Одеса,
атестат акредитації № UA 5.002.H.194 від 24.12.2003 р.

Керівник органу з сертифікації
Результати обстеження сертифікації

підпис

П. О. Крокос

підпис керівника

Узгоджено, Державна язуку (ТКС 10/08)
Вступник голови ТКС

В.І. Вознюк

Державна система сертифікації України
СТАНДАРТ-СЕРВІС
ОДЕРЖАВА ТЕХ. 533-35-76



ДЕРЖАВНИЙ КОМПІТЕТ УКРАЇНИ З ПИТАНЬ ТЕХНІЧНОГО РЕГУЛЮВАННЯ
ТА СПОЖИВОЇ БЕЗПЕКИ
ДЕРЖАВНА СИСТЕМА СЕРТИФІКАЦІЇ УкрСЕПРО

№ 470897

Серія ГЕ

ДОДАТОК 1/2

до сертифіката відповідності / свідоцтва про визнання
Приложение к сертификату соответствия / свидетельству о признании

№ UA1.153.0167673-08

29 жовтня 2008 р.

ПОЧАТОК

- 1 Застосування (експлуатація) в Україні зазначеного у цьому сертифікаті відповідності радіообладнання, у складі та з технічними характеристиками, наведеними нижче, здійснюється всередині приміщення без оформлення дозволу Центру 'Укрчастотнагляд' (Рішення НКРЗ №914 зареєстровано у Мінюсті України 20.11.2007р. за №1297/14564).
- 2 Склад радіообладнання:
 - обладнання моделі DWL-2700AP;
 - блок живлення моделі TG-6001-48V.
- 3 Технічні характеристики обладнання радіодоступу:

- радіотехнологія згідно з Планом використання радіочастотного ресурсу України	широкосмуговий радіодоступ;
- тип сигналу	широкосмуговий радіочастотний сигнал;
- метод утворення сигналу	DSSS/OFDM;
- види модуляції	CCK, DQPSK, DBPSK / 64QAM, 16QAM, QPSK, BPSK;
- діапазон частот, МГц	2400,0-2483,5;
- максимальна вихідна випромінювана потужність EIRP, дБм (мВт)	20 (100);
- клас випромінювання	20M0G1W, 20M0D1W.
- 4 Продукція випробувана та відповідає вимогам, що встановлені нормативними документами:
 - 4.1 ДСТУ 4113-2001 Апаратура оброблення інформації. Вимоги безпеки та методи випробувань (IEC 60950:1999, MOD) (1.6, 1.7, розділи 2-6);
 - 4.2 ДСТУ IEC 60065:2004 Аудіо-, відео- та аналогічне електронне обладнання. Вимоги безпеки;
 - 4.3 ДСТУ IEC 61000-4-2:2008 Електромагнітна сумісність. Частина 4-2. Методики випробування та вимірювання. Випробування на несприйнятливість до електростатичних розрядів;
 - 4.4 ГСТУ 45.022-2001 Технічні засоби телекомунікацій. Напруги живлення. Загальні вимоги та методи вимірювань (4.7);
 - 4.5 Нормы ГКРЧ 18-85 Общесоюзные нормы на побочные излучения радиопередающих устройств гражданского назначения;
 - 4.6 ГОСТ 12.1.006-84 ССБТ. Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля;
 - 4.7 ГОСТ 23511-79 Радиопомехи промышленные от электротехнических устройств, эксплуатируемых в жилых домах или подключаемых к их электрическим сетям. Нормы и методы измерений;
 - 4.8 ГОСТ 29280-92 Совместимость технических средств электромагнитная. Испытания на помехоустойчивость. Общие положения (4.1, 4.2, 4.3);

Керівник органу з сертифікації
Результатність органу по сертифікації

М.П.
Експлуатацію узгоджено.
Держав'язку (ТКС 10/08)
Заступник голови ТКС

В.І. Вознюк

підпис



П. О. Крокос

ініціал, прізвище





№ 470898

ДЕРЖАВНИЙ КОМПЕТЕТ УКРАЇНИ З ПИТАНЬ ТЕХНІЧНОГО РЕГУЛЮВАННЯ
ТА СПОЖИВЧОЇ ПОЛІТИКИ
ДЕРЖАВНА СИСТЕМА СЕРТИФІКАЦІЇ УкрСЕПРО

Серія ГЕ

ДОДАТОК 2/2

до сертифіката відповідності / свідоцтва про визнання
Приложение к сертификату соответствия / свидетельству о признании

№ UA1.153.0167673-08

29 жовтня 2008 р.

ЗАКІНЧЕННЯ

- 4.9 EN 300 328 V1.6.1 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); Wideband transmission systems; Data transmission equipment operating in the 2.4 GHz ISM band and using wide band modulation techniques; Harmonized EN covering essential requirements under article 3.2 of the R&TTE Directive (Електромагнітна сумісність та питання спектру радіочастот. Широкопasmові передавальні системи. Обладнання передачі даних, що працює у діапазоні 2,4 ГГц ISM та використовує методи модуляції з розширенням спектру. Гармонізований стандарт, що охоплює необхідні вимоги статті 3.2 Директиви R&TTE);
- 4.10 Рекомендація ITU-T K.21 Resistibility of telecommunication equipment installed in customer premises to overvoltages and overcurrents (Стойкість телекомунікаційного обладнання, встановленого в приміщеннях користувача, до перенапруг та надструмів);
- 4.11 Технічна специфікація (в частині параметрів інтерфейсів: Ethernet 10BaseT, Ethernet 100BaseTX та протоколів міжмережного обміну: Ethernet (IEEE 802.3); IP (RFC 791); TCP (RFC 793);
- Wireless G Outdoor AP/Bridge User Manual DWL-2700AP Release 2.00.
- 5 Гарантійне та післягарантійне обслуговування здійснює
Представництво 'Д-ЛІНК ІНТЕРНЕТШІЛ ПТЕ ЛТД' за адресою:
01133, МСП 01601, м. Київ, бул. Л.Українки, 34,
тел./факс: +380 (44) 490-22-29, 490-22-30.

Керівник органу з сертифікації
Результати органу по сертифікації

Експлуатацію узгоджено.
Держзв'язку (ТКС 10/08)
Заступник голови ТКС

В.І. Вознюк

підпис

П. О. Крокос

підпис, прізвище
П. О. Крокос
СІЛАНДАТ-ЦЕНТР
01702