

№ 391363

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

Серія ВБ

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

Зареєстровано в Реєстрі за № UA1.030.0099452-05
Зареєстрований в Реєстрі

Термін дії з 08 листопада 2005 р. до 07 листопада 2006 р.
Срок действия с

Продукція Аналогові модеми D-Link моделей DFM-562E
Продукция (у комплекті з блоком електроживлення D-Link моделі AA0980BN),
DU-562M, DFM-562IS та DFM-562I

8517 50 10 00

код УКТ ЗЕД, ТН ЗЕД

код ДКПП, ОКП

Відповідає вимогам
Соответствует требованиям

ГОСТ 12.2.006-87, ГОСТ 12.2.007.0-75, ГОСТ 23511-79, ГОСТ 29191-91, ГОСТ 29280-92,
ГСТУ 45.008-98, ГСТУ 45.022-2001, ДСТУ ГОСТ 30428:2004, V.22, V.22bis, V.32, V.32bis, V.34,
V.90, V.92

Виробник продукції компанія D-Link Corporation Ltd., Тайвань
Изготовитель продукции

Сертифікат видано Представництву "Д-ЛІНК ІНТЕРНЕТШЛ ПТЕ ЛТД", Україна
Сертификат выдан 01054, м. Київ, вул. Тургенівська, 15, офіс № 53 Код ЄДРПОУ 26384297

Додаткова інформація Аналогові модеми D-Link моделей DFM-562E (у комплекті з блоком
Дополнительная информация електроживлення моделі AA0980BN), DU-562M, DFM-562IS, DFM-562I
загальною кількістю 1000 (одна тисяча) шт. Галузь застосування наведена в Додатку

Сертифікат видано органом з сертифікації продукції УНДІРТ, 65026, м. Одеса, вул. Буніна, 31
Сертификат выдан органом по сертификации

Тел. (+380) 482-222868. Ат. акред. № UA4.001.030 дійсний до 26.03.2006 р.

На підставі - рішення ОС УНДІРТ № 315-Р від 20.10.2005 р.
На основании - випробувань, що проведені акредитованими ВЛ(АВЛ)

Назва АВЛ	Номер протоколу	Реєстраційний номер АВЛ
ВЛ ТЗ ОНДІЗ, м. Одеса	272-У від 15.08.2004 р. 272/2 від 14.10.2005 р.	UA 6.001.H.283 дійсний до 02.07.2006 р.

Керівник органу з сертифікації
Руководитель органа по сертификации



Уповноважений державною мовою (ТКС10/05)
Заступник голови ТКС
В. І. Вознюк



М. К. Михайленко
ініціали, прізвище

підпис



Чинність сертифіката можна перевірити в Реєстрі УкрСЕПРО за тел. (044) 252-25-76



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

№ 934269

Серія ГД

ДОДАТОК

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

№ UA1.030.0099452-05

“ 08 ” листопада 2005 р.

ПОЧАТОК

1	Галузь застосування: Аналогові модеми D-Link моделей DFM-562E (у комплекті з блоком електроживлення D-Link моделі AA0980BN), DU-562M, DFM-562IS та DFM-562I можуть використовуватись в Україні в телекомунікаційній мережі загального користування для передавання даних та факсимільних повідомлень по комутованим абонентським лініям зі швидкістю до 56 кбіт/с.
2	Продукція випробувана і відповідає вимогам наступних нормативних документів:
2.1	ГОСТ 12.2.006-87 Безопасность аппаратуры электронной сетевой и сходных с ней устройств, предназначенных для бытового и аналогичного общего применения. Общие требования и методы испытаний (крім пп. 14, 18 20);
2.2	ГОСТ 12.2.007.0-75 ССБТ. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности (крім п. 3.1.10);
2.3	ГОСТ 23511-79 Радиопомехи промышленные от электротехнических устройств, эксплуатируемых в жилых домах и подключаемых к их электрическим сетям. Нормы и методы измерений;
2.4	ГОСТ 29191-91 Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электростатическим разрядам. Технические требования и методы испытаний;
2.5	ГОСТ 29280-92 Совместимость технических средств электромагнитная. Испытания на помехоустойчивость. Общие положения;
2.6	ГСТУ 45.008-98 Модемы передавання даних каналами тональної частоти. Типи. Основні параметри та методи їх вимірювання;
2.7	ГСТУ 45.022-2001 Технічні засоби телекомунікацій. Напруги живлення. Загальні вимоги та методи вимірювань.
2.8	ДСТУ ГОСТ 30428:2004 Сумісність технічних засобів електромагнітна. Радіозавади індустриальні від апаратури проводового зв'язку. Норми та методи випробування; Рекомендації ITU-T;
2.9	V.22 1200 bits per second duplex modem standardized for use in the general switched telephone network and on point-to-point 2-wire leased telephone-type circuits (Дуплексний модем на 1200 біт/с, стандартизований для використання на комутувемій телефонній мережі загального користування та 2-провідних орендованих каналах телефонного типу за схемою точка - точка);

Керівник органу з сертифікації
Руководитель органа по сертификации

підпис

М. К. Михайлов
ініціали, прізвище

Узгоджено Держзв'язку (ТКС10/05)
Заступник голови ТКС
В. І. Вознюк





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

№ 934270

Серія ГД

ДОДАТОК

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

№ UA1.030.0099452-05

" 08 " листопада 2005 р.

ЗАКІНЧЕННЯ

- | | |
|------|---|
| 2.10 | V.22bis 2400 bits per second duplex modem using the frequency division technique standardized for use on the general switched telephone network and on point-to-point 2-wire leased telephone-type circuits (Дуплексний модем на 2400 біт/с із застосуванням методу частотного поділу, стандартизований для використання на комутувемій телефонній мережі загального користування та 2-х провідних орендованих каналах телефонного типу за схемою точка - точка); |
| 2.11 | V.32 A family of 2-wire, duplex modems operating at data signalling rates of up to 9600 bit/s for use on the general switched telephone network and on leased telephone-type circuits (Сімейство 2-х провідних дуплексних модемів зі швидкостями передачі даних до 9600 біт/с для використання на комутувемій телефонній мережі загального користування та орендованих каналах телефонного типу); |
| 2.12 | V.32bis A duplex modem operating at data signalling rates of up to 14 400 bit/s for use on the general switched telephone network and on leased point to point 2-wire telephone type circuits (Дуплексний модем для передачі даних зі швидкостями до 14400 біт/с для використання на комутувемій телефонній мережі загального користування та ланцюгах телефонного типу за схемою точка - точка); |
| 2.13 | V.34 A modem operating at data signaling rates of up to 33 600 bit/s for use on the general switched telephone network and on leased point-to-point 2-wire telephone-type circuits, (Модем, що працює на швидкостях до 33600 біт/с для використання на комутувемій телефонній мережі загального користування та ланцюгах телефонного типу за схемою точка - точка); |
| 2.14 | V.90 A digital modem and analogue modem pair for use on the Public Switched Telephone Network (PSTN) at data signalling rates of up to 56 000 bit/s downstream and up to 33 600 bit/s upstream, (Цифроаналоговий модем для використання на комутувемій телефонній мережі, загального користування на швидкостях до 56 000 біт/с у спадному напрямку (напряму до абонента) і до 33600 біт/с у висхідному напрямку (напряму від абонента)); |
| 2.15 | V.92 Simultaneous transmission of data and other signals. Enhancements to Recommendation V.90, (Передавання даних по телефонній мережі. Одночасна передача даних та інших сигналів. Розширення до Рекомендації V.90). |
| 3 | Гарантійне та післягарантійне обслуговування здійснює
Представництво "Д-ЛІНК ІНТЕРНЕШЛ ПТЕ ЛТД" за адресою:
01054, м. Київ, вул. Тургенівська, 15, офіс № 53,
тел. (044) 490-22-30. |

Керівник органу з сертифікації
Руководитель органа по сертификации



підпис

М. К. Михайлов
ініціали, прізвище



Узгоджено Держав'язку (ТКС10/05)
Заступник голови ТКС
В. І. Вознюк

