



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

Серія ВВ

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

Зареєстровано в Реєстрі за № UA1.150.0155072-10
Зареєстровано в Реєстрі

Термін дії з 16 грудня 2010 до 15 грудня 2011
Срок действия с

Продукція **Бокси для оптичних кабелів зв'язку типів CPWO, HFTR, IFDB, FTUO, HT, BUDI (у комплектації згідно з додатком)**

8536 90
код УКТ-ЗЕД, ТН-ЗЕД

код ДКПД, ОКП

Відповідає вимогам **ДСТУ ГОСТ 30668-2002, ГОСТ 14254-96 та Технічних специфікацій, наведених в Додатку**
Соответствует требованиям

Виробник продукції **Компанія 'Tycso Electronics Raychem BVBA', Diestsesteenweg 692, 3010 Kessel-Lo, Belgium, Бельгія**
Изготовитель продукции

Сертифікат видано **ТОВ 'Укрком Лайн' (за дорученням компанії 'Tycso Electronics Raychem BVBA' від 17.11.2010), вул. Сім'ї Хохлових, 15, м. Київ, 04119, Україна, код ЄДРПОУ 36217871**
Сертификат выдан

Додаткова інформація **Бокси для оптичних кабелів зв'язку типів CPWO, HFTR, IFDB, FTUO, HT, BUDI випускаються серійно в термін з 16.12.2010 до 15.12.2011 і реалізуються з урахуванням гарантійного терміну зберігання. Технічний нагляд здійснюється один раз на рік. Програма ТН від 29.11.2010. Галузь застосування наведена в Додатку.**
Дополнительная информация

Сертифікат видано органом з сертифікації **ОС 'УНДІЗ' (вул. Солом'янська, 13, м. Київ, 03680, тел. (044) 248 86 85) уповноважений наказом Держспоживстандарту України № 103 від 01.04.2008, в Реєстрі № UA.PN.150**
Сертификат выдан органом по сертификации

На підставі **протоколу випробувань № 2010-04.065 від 29.11.2010 ВЛ 'Енергозв'язок' (атестат акредитації № 2Т101 від 15.05.2009)**
На основании

Заступник **Київський орган з сертифікації**
Изготовитель организации сертификации
Управління

Узгоджено Держзв'язку (ТКС 12/10-1)
Заступник голови ТКС

В.І. Вознюк

В.В. Шапошников
В.В. Шапошников
Підприємство
Науково-дослідний
Інститут зв'язку
М. Київ

№ 383456



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

Серія ГЕ

ДОДАТОК

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

№ UA1.150.0155072-10

16 грудня 2010

- 1 Групу застосування:
Бокси для оптичних кабелів зв'язку типів CPWO, HFTP, IFDB, FTUO, HT, BUDI можуть використовуватись в Україні в телекомунікаційній мережі загального користування для виконання комутаційних з'єднань оптичних кабелів зв'язку під час будівництва пасивних волоконно-оптичних мереж доступу FTTH.
- 2 Комплектація боксів:
 - 2.1 CPWO-X₁-X₂X₃-X₄RJX₅-X₆, де X₁ - тип корпусу (S, L, M); X₂ - кількість пігтейлів (0, 1, 2); X₃ - позначення типу роз'єму (S1, S2, S6, S7, SC, SD, L1, L2, LC, LD); X₄ - кількість RJ роз'ємів (0, 1); X₅ - тип RJ роз'єму (0 - без роз'єму; 1 - RJ11; 4 - RJ45); X₆ - додатковий комплект кріплення (N - без комплекту; E - з комплектом) згідно з Технічною специфікацією № RUD 9032;
 - 2.2 HFTP-N0-Y₁Y₂Y₃-E, де Y₁ - позначення типу адаптера (S1, S2, NN); Y₂ - кількість пігтейлів (0, 1, 2); Y₃ - кількість адаптерів (0, 1, 2) згідно з Технічною специфікацією № RUD 9005/A;
 - 2.3 IFDB-M-X₇-Y₇-Z₇-1, де X₇ - тип корпусу (SP, X1/2, X1/4, X1/8, X2/2, X2/4, X2/8); Y₇ - тип тримача зростків (U, U24); Z₇ - тип розгалужувача (NN - без розгалужувача; 14 - розгалужувач 1:4; 18 - розгалужувач 1:8) згідно з Технічною специфікацією № RUD 5786;
 - 2.4 IFDB-S-U-NN-1 згідно з Технічною специфікацією № RUD 5786;
 - 2.5 FTUO-M-U-NN-1 згідно з Технічною специфікацією № RUD 5380;
 - 2.6 HT-S-A-X₉Y₉-Z₉U₉, де X₉ - кількість оптичних касет (0, 2, 6); Y₉ - тип касети (S, R, A, N); Z₉ - кількість плінтів (0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); U₉ - тип кронштейну для плінтів (A, B, N) згідно з Технічною специфікацією № RUD 5380;
 - 2.7 BUDI згідно з Технічною специфікацією № RUD 2030.
- 3 Бокси для оптичних кабелів зв'язку типів CPWO, HFTP, IFDB, FTUO, HT, BUDI випробувані та відповідають вимогам наступних нормативних документів:
 - 3.1 ДСТУ ГОСТ 30668-2002 Вироби електронної техніки. Маркування (пп. 4.2.1, 4.2.2);
 - 3.2 ГОСТ 14254-96 Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (код IP) (р.5.1, табл.1);
 - 3.3 Технічна специфікація RUD 2030 Technical Specification for the Fiber Distribution Box (BUDI);
 - 3.4 Технічна специфікація RUD 5786 Technical Specification for the Fiber Distribution Box (IFDB);
 - 3.5 Технічна специфікація RUD 5380 Technical Specification for the Fiber Termination Unit Outdoor (FTUO);
 - 3.6 Технічна специфікація RUD 9032 Technical Specification for the Home Fiber Termination Point (CPWO);
 - 3.7 Технічна специфікація RUD 5380 Technical Specification for the Hybrid Terminal (HT);
 - 3.8 Технічна специфікація RUD 9005/A Technical Specification for the Home Fiber Termination Point (HFTP).
- 4 Гарантійне та післягарантійне обслуговування здійснює ТОВ "Укрком Лайн", за адресою:
вул. СімТ Хохлових, 15, 3-й поверх, м. Київ, 04119, Україна,
тел./факс: (044) 205-55-55, 205-55-25.

Заступник
Керівник органу з Сертифікацій
Регістратор органу з Сертифікацій

Застосування в ТМЗК узгоджено
Держзв'язку УКС 12/10-1

Заступник голови ТКС

В.І. Вознюк

В.В. Шабошников
М.П.

М.П.

ІНСТИТУТ ЗВ'ЯЗКУ
Ідентифікаційний код 01181529
М. Київ

№ 901423