

DEKLARACJA ZGODNOŚCI CE
Nr 238/2017



Producent

-
Nowak Technologie
22-400 Zamość, ul. Strefowa 8

deklaruje z pełną odpowiedzialnością, że n/w produkty:

**1. Szafa światłowodowa/telekomunikacyjna zewnętrzna 19", 18U dwudostępowa:
1196/816/625**

z szynami rack 19" o wysokości 18U. Konstrukcja szafy umożliwia montaż na jej bocznej ścianie stelaża zapasu kabla ALU 500 lub płyty montażowej 632x480mm. Przystosowana do montażu na zewnątrz na aluminiowym cokole albo bezpośrednio na studni telekomunikacyjnej lub postumencie betonowym.

Wyposażona w:

- dwie pary drzwi umożliwiające dostęp z obydwu stron szafy;
- wyprofilowane kołnierze odprowadzające wodę z rejonu uszczelek przy drzwiach;
- trzy punktowy system ryglowania drzwi, zamykamy zamkiem hermetycznym;
- natrasowane w podłodze otwory o średnicach: 28,8mm – 1 szt.; 23mm – 3szt.; 21mm – 1 szt.

Klasa szczelności IP56 (pod warunkiem zastosowania dławnic lub uszczelek o IP 56 przy wprowadzaniu kabli przez wybijane otwory), odporność mechaniczna IK10.

których dokumentację posiada

Nowak Technologie
ul. Strefowa 8, 22-400 Zamość

spełniają wymagania:

1. DYREKTYWY PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY **2014/35/UE** z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia oraz wprowadzającego ją do prawa krajowego Rozporządzenia Ministra Rozwoju, z dnia 02 czerwca 2016r. „W sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego”
2. DYREKTYWY PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY **2011//65/UE** z dnia 08 czerwca 2011r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym oraz wprowadzającego ją do prawa krajowego Rozporządzenia Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 21 grudnia 2016 r. w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym



Nowak Technologie, 22-400 Zamość, ul. Strefowa 8
NIP 922-137-95-40, REGON 950403610
www.nowaktechnologie.pl , info@nowaktechnologie.pl

zostały zastosowane n/w Normy Zharmonizowane:

1. **PN-EN-60297-3-100:2009** Konstrukcje mechaniczne do urządzeń elektronicznych -- Wymiary konstrukcji mechanicznych szeregu 482,6 mm (19 cali) -- Część 3-100: Podstawowe wymiary paneli czołowych, kaset, podstaw montażowych, stojaków i szaf
2. **PN-EN 60825-2:2009** Bezpieczeństwo urządzeń laserowych -- Część 2: Bezpieczeństwo światłowodowych systemów telekomunikacyjnych (OFCS);
3. **PN-EN 62208: 2011** - Puste obudowy do rozdzielnic i sterownic niskonapięciowych -- Wymagania ogólne;
4. **PN-EN 60529:2003/A2:2014-07** - Stopnie ochrony zapewnianej przez obudowy (Kod IP)
5. **PN-EN62262:2003** - Stopnie ochrony przed zewnętrznymi uderzeniami mechanicznymi zapewnianej przez obudowy urządzeń elektrycznych (Kod IK);
6. **PN-EN 50581:2013** - Dokumentacja techniczna oceny wyrobów elektrycznych i elektronicznych z uwzględnieniem ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych;

Deklaracja traci ważność, jeżeli objęte nią produkty zostaną zmienione lub zmodyfikowane bez zgody Producenta.



Zamość, dnia 22 listopad 2017r.

Miejsce i data wystawienia Deklaracji

.....
Imię i Nazwisko, funkcja osoby upoważnionej
do składania podpisu w imieniu producenta



Nowak Technologie, 22-400 Zamość, ul. Strefowa 8
NIP 922-137-95-40, REGON 950403610
www.nowaktechnologie.pl , info@nowaktechnologie.pl