

Seria TeSM-111



RoHS



- Szafka multimedialna COAX, UTP, FIBER
- **Wymiary zewnętrzne: 300 x 525 x 99 mm (TeSM-111A), 300 x 445 x 99mm (TeSM-111DD)**
- **Cokół umożliwiający montaż w posadzce**
- Łatwy montaż urządzeń z zastosowaniem tasiemek zaciskowych lub pasków rzepowych
- Komora porządkująca kable telekomunikacyjne
- Solidna obudowa z blachy ocynkowanej
- Drzwi z otworami przepuszczającymi sygnały WiFi
- Łatwy i szybki montaż
- Zamek uniwersalny chroniący przed dostępem dzieci

Skrzynki **TeSM-111** przeznaczone są do montażu w każdym mieszkaniu budynku wielorodzinnego, którego projekt jest zgodny z aktualnymi przepisami. W szafkach zbiegają się kable telekomunikacyjne z pomieszczenia technicznego oraz gniazd teletechnicznych zamontowanych w mieszkaniu.

Konstrukcja skrzynek **TeSM-111** została oparta o szerokie konsultacje z biurami projektowymi, aby zoptymalizować kubaturę szafki dla potrzeb odpowiadających wymogom poszczególnych klientów (dwie wersje). **Specjalny cokół umożliwia wygodny i swobodny montaż przy lub w posadzce** w miejscu, gdzie zbiegają się kable i przewody infrastruktury teletechnicznej, pozwalając na częściowe zalanie wylewką podłogową.

W drzwiach frontowych skrzynek TeSM-111 znajdują się otwory wentylacyjne, które pełnią również funkcję szczelin przepuszczających sygnały WiFi.

Każda z szafek wyposażona jest w komorę przyłączeniową (tzw. komora krosowa) dla kabli telekomunikacyjnych: światłowodów, skrętek i kabli koncentrycznych. Pozwala ona uporządkować kable doprowadzone do mieszkania i dokonać przyłączenia urządzeń konwertujących medium transmisyjne: modemów TVK, routerów, wzmacniaczy RTV, multiswitchy z wejściami optycznymi, rozgałęźników itp. Powyższe urządzenia można w szybki i łatwy sposób zamontować na prefabrykowanej tylnej ścianie szafki, w której znajdują się otwory do przewlekania pasków rzepowych i/lub tasiemek instalacyjnych.

PARAMETRY TECHNICZNE

Nazwa / parametry		TeSM-111A	TeSM-111DD
Minimalne wymiary otworu w posadzce	mm	305 x 105	305 x 105
Wymiary zewnętrzne	mm	300 x 525 x 99	300 x 445 x 99
Wysokość cokołu	mm	120	40
Komora krosowa złącz (ilość otworów)	/	4x F, 4x RJ45, 2x SC/APC	4x F, 4x RJ45, 2x SC/APC
Wielkość otworu do wprowadzenia kabli	mm	230 x 84	230 x 89
Gniazdko 230V	/	tak	tak
Kolor drzwiczek i cokołu	/	biały	biały
Sposób montażu	/	na powierzchni ściany, kołki rozporowe	na powierzchni ściany, kołki rozporowe
Montaż urządzeń	/	taśma rzepowa lub tasiemka montażowa	taśma rzepowa lub tasiemka montażowa
Zamek	/	tak	tak
Waga netto	kg	3,74	3,61
Opakowanie	/	karton	karton

W myśl obowiązującego rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 6.11.2012 §192e, pkt. 2, istnieje obowiązek montowania Telekomunikacyjnej Skrzynki Mieszkaniowej w każdym mieszkaniu, którego projekt został zatwierdzony po 22 lutego 2013 roku.

Do szafek serii TeSM-111 sugerujemy zakup dodatkowych urządzeń:

- gniazd optycznych FTTH FOS-2 i FOS-4,
- adaptera jednomodowego TWIN,
- przejścia gniazdko F/F "beczka"
- modułu Keystone UTP RJ 45.

Specyfikacja techniczna w/w produktów dostępna jest na naszej stronie www.telmor.pl.

UWAGA:

Nasze szafki telekomunikacyjne pozwalają na transmisję sygnałów typu WiFi poprzez specjalne wycięcia w drzwiczkach. Jednakże, aby uzyskać najlepszą możliwą propagację WiFi, zalecamy umieszczanie routerów lub punktów dostępowych poza szafkami telekomunikacyjnymi.