

TeSM-106



RoHS



- Szafka multimedialna COAX, UTP, FIBER
- **Wymiary zewnętrzne: 300 x 300 x 93 mm**
- **Podtynkowa**
- Idealne licowanie ze ścianą
- Łatwy montaż urządzeń z zastosowaniem tasiemek zaciskowych lub pasków rzepowych
- Komora porządkująca kable telekomunikacyjne
- Solidna konstrukcja z blachy ocynkowanej
- Łatwy i szybki montaż szafki w przygotowanym otworze za pomocą pianki
- Zamek uniwersalny chroniący przed dostępem dzieci

Skrzynka podtynkowa **TeSM-106** przeznaczona jest do montażu w każdym mieszkaniu budynku wielorodzinnego, którego projekt jest zgodny z obowiązującymi przepisami. W szafce zbiegają się kable telekomunikacyjne z pomieszczenia technicznego oraz gniazd teletechnicznych zamontowanych w mieszkaniu.

Konstrukcja **TeSM-106** została przygotowana w oparciu o szerokie konsultacje z biurami projektowymi. Pozwoliło to zoptymalizować kubaturę szafki, przy jednoczesnym zachowaniu minimalnej grubości ściany, w której szafka jest montowana. TeSM-106 posiada dokładnie zaprojektowany kołnierz, który pozwala licować drzwi szafki z powierzchnią ściany (z szafki nie wystają żadne elementy) oraz zasłonić szczelinę powstałą po montażu w otworze ściennym.

Szafka TeSM-106 wyposażona jest w dedykowaną 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: modemy TVK, routery, wzmacniacze RTV, multiswitche z wejściami optycznymi, rozgałęźniki 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-106
Minimalne wymiary otworu w ścianie	mm	305 x 305
Wymiary kołnierza	mm	320 x 320
Wymiary zewnętrzne (bez kołnierza)	mm	300 x 300 x 93
Komora krosowa złącz (ilość otworów)	/	4x F, 4x RJ45, 4x SC/APC
Wielkość otworu do wprowadzenia kabli	mm	140 x 51 + 2x Ø30
Gniazdko 230V	/	tak
Kolor drzwiczek i kołnierza	/	biały
Sposób montażu	/	pianka
Konstrukcja	/	podtynkowa
Montaż urządzeń w skrzynce	/	taśma rzepowa lub tasiemka montażowa
Zamek	/	tak
Waga	kg	2,90
Opakowanie	/	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 szafki TeSM-106 sugerujemy zakup dodatkowych urządzeń:

- gniazd optycznych FTTH FOS-2 i FOS-4,
- adaptera jednomodowego TWIN,
- przejścia gniazdo 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.