

Rozwiązanie Excel ExpressNet

Elastyczne rozwiązanie do instalowania kabli miedzianych i światłowodowych.

Excel oferuje kompleksowe i wysokowydajne rozwiązania infrastrukturalne światowej klasy — projektowane, wytwarzane, dostarczane i objęte wsparciem — bez żadnych kompromisów.

www.excel-networking.com

excel
without compromise.

Rozwiązanie Excel ExpressNet to prosty sposób na jednoczesne podłączenie kabli miedzianych i światłowodowych do jednego panelu, zajmując przy tym 1 U przestrzeni w szafie.

Panel ExpressNet nadaje się do rozmaitych środowisk instalacji, na przykład:

- Centra danych
- Oświata
- Szpitale
- Biura
- Pomieszczenia telekomunikacyjne



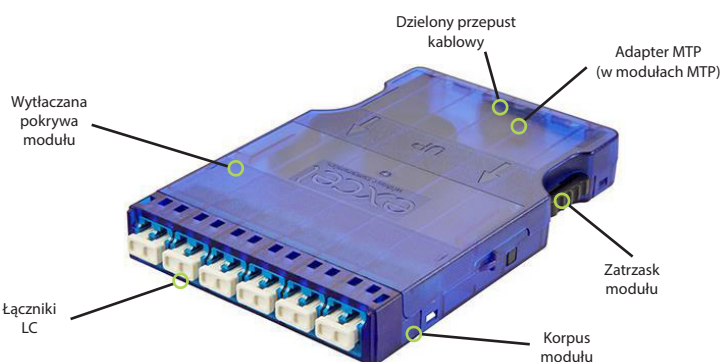
Zobacz nasz film na YouTube!

Coraz więcej specjalistów z branży dostrzega zalety rozwiązania ExpressNet i powinno być ono poważnie brane pod uwagę w projektach każdego typu.

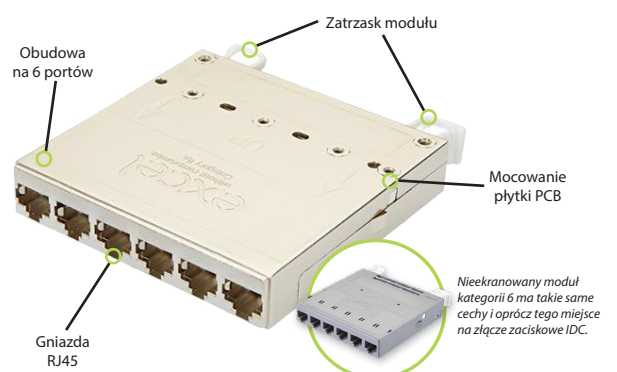
Wysokość (wys.)	44,4 mm	
Szerokość (szer.)	482 mm	
Głębokość (gł.)	73 mm	

Panele krosowe		Moduły miedziane		Moduły światłowodowe		Moduły MTP	
100-230	Panel ExpressNet — na 4 moduły	100-235	Moduł nieekranowany kat. 6, 6-portowy	201-610	Moduł MTP 6-portowy (12-włóknowy) OM3 LC	201-603	Moduł jednomodowy APC z 4 portami MTP
100-231	Panel ExpressNet — na 8 modułów	100-236	Moduł ekranowany kat. 6, 6-portowy	201-611	Moduł MTP 6-portowy (12-włóknowy) OM4 LC	201-604	Moduł wielomodowy z 4 portami MTP
		100-237	Moduł ekranowany kat. 6 _A , 6-portowy	201-612	Moduł MTP 6-portowy (12-włóknowy) OS2 LC		
				201-600	Moduł MTP 6-portowy (12-włóknowy) OM3 LC		
				201-601	Moduł 6-portowy (12-włóknowy) OM4 LC		
				201-602	Moduł 6-portowy (12-włóknowy) OS2 LC		

Kaseta ExpressNet światłowodowa



Kaseta ExpressNet do okablowania miedzianego



Dlaczego warto wybrać rozwiązanie Excel ExpressNet?



Parametry eksploatacyjne

- Rozwiązanie Excel ExpressNet dla kabli miedzianych i światłowodowych spełnia wszystkie standardy ISO/IEC oraz TIA/ANSI pod względem parametrów eksploatacyjnych.
- Rozwiązanie Excel ExpressNet zostało poddane rygorystycznym testom i kontroli jakości, aby zapewnić, że jego parametry eksploatacyjne sprostają wymaganiom sieci.
- W związku z tym, że jest to rozwiązanie zakończone fabrycznie, w miejscu instalacji nie jest wymagane przeprowadzanie wielu testów, co przyczynia się do skrócenia czasu instalacji i tym samym do zmniejszenia kosztów.
- Mniejsze ryzyko awarii i problemów po instalacji, dzięki czemu jest to przyszłościowe rozwiązanie.
- W przypadku instalacji przez partnera kablowego Excel rozwiązanie ExpressNet objęte jest 25-letnią gwarancją, która zapewni prawdziwy spokój ducha.

Skalowalność

- Rozwiązanie Excel ExpressNet jest modułarne, co oznacza, że jest skalowalne i przenośne, nawet po zakończeniu instalacji.
- System typu „Podłącz i używaj” oznacza, że kasyety mogą być wymieniane, dodawane lub usuwane bez naruszania wcześniej zainstalowanych kabli. Kasyety można z łatwością odłączyć i, jeśli jest to wymagane, przenieść do innego miejsca w szafie rack, a nawet do innej szafy.
- Excel ma również w ofercie puste kasyety, które można wypełnić w późniejszym czasie, bez naruszania aktualnej instalacji.



Elastyczność

- Główną cechą rozwiązania ExpressNet jest elastyczność, która daje użytkownikowi końcowemu lub instalatorowi dodatkowe opcje łączności dla instalacji miedzianych i światłowodowych.
- Do wyboru są ekranowane i nieekranowane moduły kategorii 6 i 6A oraz moduły LC i LC na MTP dla światłowodów OM3, OM4 i OS2.
- Możliwość połączenia różnych kategorii kabli miedzianych oraz różnych klas światłowodów w przestrzeni 1 U.

Przystępna cena

- Rozwiązanie Excel ExpressNet jest droższe niż alternatywne opcje, niemniej jednak w cenę włączone jest zakończenie fabryczne oraz testowanie, co skraca czas instalacji, a także zmniejsza ryzyko wystąpienia problemów w czasie eksploatacji.

Szybka instalacja

- Rozwiązanie Excel ExpressNet idealnie sprawdza się w projektach, gdzie liczy się czas instalacji.
- Jest to rozwiązanie zakończone fabrycznie, kasyety i panel ExpressNet są dostarczane jako system „Podłącz i używaj”. Dzięki temu czas potrzebny na zainstalowanie okablowania zostaje skrócony, więc instalator zyskuje czas i zasoby na wykonanie innych zadań, a użytkownik końcowy może szybciej zacząć korzystać ze swojego sprzętu.





Head Office

Excel House
Junction Six Industrial Park
Electric Avenue
Birmingham B6 7JJ
England

T: +44 (0)121 326 7557

E: sales@excel-networking.com



<https://pl.excel-networking.com>