

Solution Excel ExpressNet

Une solution flexible pour installer le cuivre et la fibre.

Excel est une solution d'infrastructure globale aux performances internationales de premier plan - conception, fabrication, support et livraison - sans compromis.

www.excel-networking.com

excel
without compromise.

La solution Excel ExpressNet fournit un moyen simple de présenter le cuivre et la fibre dans un seul panneau, offrant la capacité de prise en charge du cuivre et de la fibre dans 1U d'espace de baie.

Le panneau ExpressNet convient à divers environnements tels que :

- Centres de données
- Éducation
- Hôpitaux
- Bureaux
- Salles informatiques



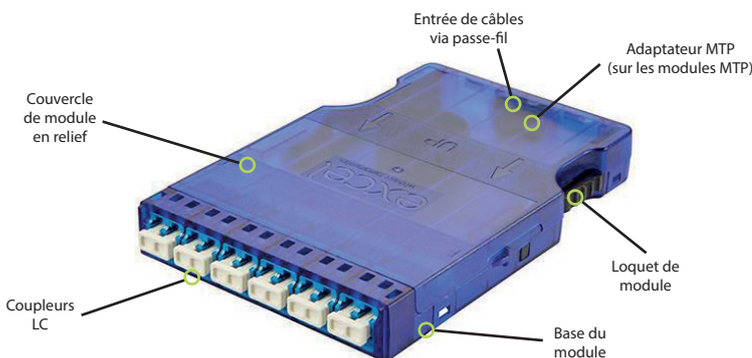
Regardez notre vidéo sur YouTube !

Les spécialistes du secteur d'activité reconnaissent de plus en plus les avantages de la solution ExpressNet qui devrait être sérieusement prise en compte pour tous types de projets.

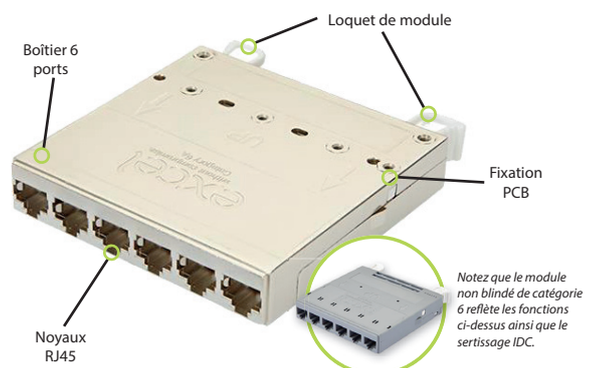
Hauteur (H)	44,4 mm	
Largeur (L)	482 mm	
Profondeur (P)	73 mm	

Tiroirs optiques		Modules pour cuivre		Modules pour fibre		Modules pour MTP	
100-230	Panneau Express-Net - 4 modules	100-235	Module non blindé 6 ports cat. 6	201-611	Module LC OM4 MTP (12 fibres) 6 ports	201-603	Module 4 ports MTP monomode APC
100-231	Panneau Express-Net - 8 modules	100-236	Module blindé 6 ports cat. 6	201-612	Module LC OS2 MTP (12 fibres) 6 ports	201-604	Module 4 ports MTP multimode
		100-237	Module blindé 6 ports cat. 6 _A	201-600	Module LC OM3 MTP (12 fibres) 6 ports		
				201-601	Module LC OM4 (12 fibres) 6 ports		
				201-602	Module LC OS2 (12 fibres) 6 ports		

Cassette fibre ExpressNet



Cassette cuivre ExpressNet



Pourquoi choisir la solution Excel ExpressNet ?



Performance

- Tous les critères standard de performance ISO/IEC et TIA/ANSI s'appliquent à la solution Excel ExpressNet pour le cuivre et la fibre.
- La solution Excel ExpressNet est soumise à des tests et des contrôles qualité rigoureux pour garantir que les niveaux de performance du système dépasseront les demandes du réseau.
- Puisqu'il s'agit d'une solution pré-raccordée, un test sur site minimal est requis, ce qui permet de réduire le temps global d'installation, et par conséquent ses coûts.
- Le risque d'échec du système et les problèmes de performances post-installation sont limités, pour une solution évolutive.
- Lorsque la solution est installée par un partenaire de câblage Excel agréé, ExpressNet est couverte par une garantie complète de 25 ans pour votre tranquillité d'esprit.

Évolutive

- La solution Excel ExpressNet est de conception modulaire, ce qui veut dire qu'elle est évolutive et portable, même après son installation.
- Un système « plug & play » implique que les cassettes peuvent être changées, ajoutées ou retirées sans perturber le câblage précédemment installé. Les cassettes peuvent être facilement déconnectées et, si besoin, déplacées vers un espace U différent d'une même baie, ou complètement dans une autre baie.
- Excel propose aussi des cassettes vides qui peuvent être remplies ultérieurement sans perturber l'installation existante.



Flexible

- Un aspect clé de la solution ExpressNet est sa flexibilité. Elle fournit à l'utilisateur final ou à l'installateur plusieurs options de connectique pour les solutions cuivre et fibre.
- Choisissez entre les modules blindés et non blindés pour le cuivre de catégorie 6 et 6A, et entre les modules LC et LC à MTP pour la fibre OM3, OM4 et OS2.
- Une prise en charge du cuivre et de la fibre dans 1U, combinant différents grades de fibre et différentes catégories de cuivre.

Abordable

- La solution Excel ExpressNet est plus onéreuse que les autres options. Néanmoins, ce coût comprend le processus de pré-raccordement et de test, qui réduit le travail sur site et la durée d'installation. Le risque de problèmes post-installation est par conséquent limité.

Rapide à installer

- La solution Excel ExpressNet est idéale pour les projets où les calendriers sont serrés.
- En tant que solution pré-raccordée, le panneau et les cassettes ExpressNet sont livrées sur site en tant que système « plug & play ». Cela signifie que le temps passé sur la partie câblage de données de l'installation peut être réduit. Par conséquent, un installateur a le temps de travailler sur d'autres projets et d'y affecter des ressources, et l'utilisateur final pourra utiliser son matériel plus tôt.



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://fr.excel-networking.com>