

Solución ExpressNet de Excel

Una solución flexible para la instalación de cobre y fibra.

Excel es una solución completa de infraestructura con resultados de la mejor calidad, con un diseño, fabricación, asistencia y suministro sin compromiso.

www.excel-networking.com

excel
without compromise.

La solución ExpressNet de Excel proporciona una manera sencilla de presentar cobre y fibra en un único panel, que ofrece capacidad para fibra y cobre en 1U de espacio en rack.

El panel ExpressNet es apto para varios entornos, como:

- Centros de datos
- Educación
- Hospitales
- Oficinas
- Salas de comunicaciones



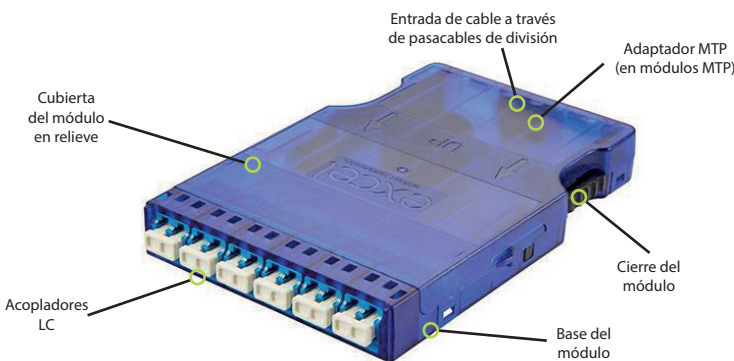
¡vea nuestro vídeo en YouTube!

Los expertos del sector son cada vez más conscientes de los beneficios de la solución ExpressNet y debería ser un elemento importante a tener en cuenta en todo tipo de proyectos.

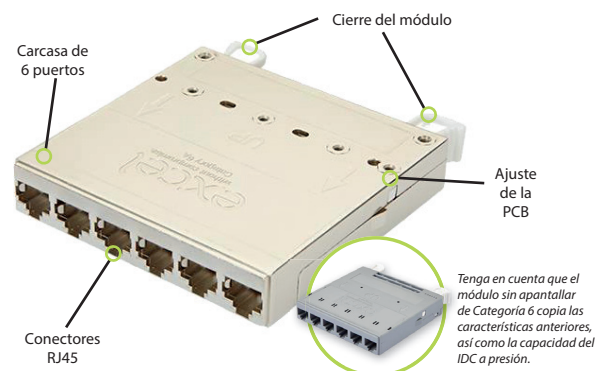
Alto	44,4 mm	
Ancho	482 mm	
Fondo	73 mm	

Paneles de conexión		Módulos de cobre		Módulos de fibra		Módulos de MTP	
100-230	Panel ExpressNet (4 módulos)	100-235	Módulo de Categoría 6 sin apantallar de 6 puertos	201-611	Módulo MTP LC OM4 de 6 puertos (12 fibras)	201-603	Módulo MTP de 4 puertos APC monomodo
100-231	Panel ExpressNet (8 módulos)	100-236	Módulo de Categoría 6 apantallado de 6 puertos	201-612	Módulo MTP LC OS2 de 6 puertos (12 fibras)	201-604	Módulo MTP de 4 puertos multimodo
		100-237	Módulo de Categoría 6 _A apantallado de 6 puertos	201-600	Módulo MTP LC OM3 de 6 puertos (12 fibras)		
				201-601	Módulo LC OM4 de 6 puertos (12 fibras)		
				201-602	Módulo LC OS2 de 6 puertos (12 fibras)		

Casete de fibra ExpressNet



Casete de cobre ExpressNet



¿Por qué elegir la solución ExpressNet de Excel?

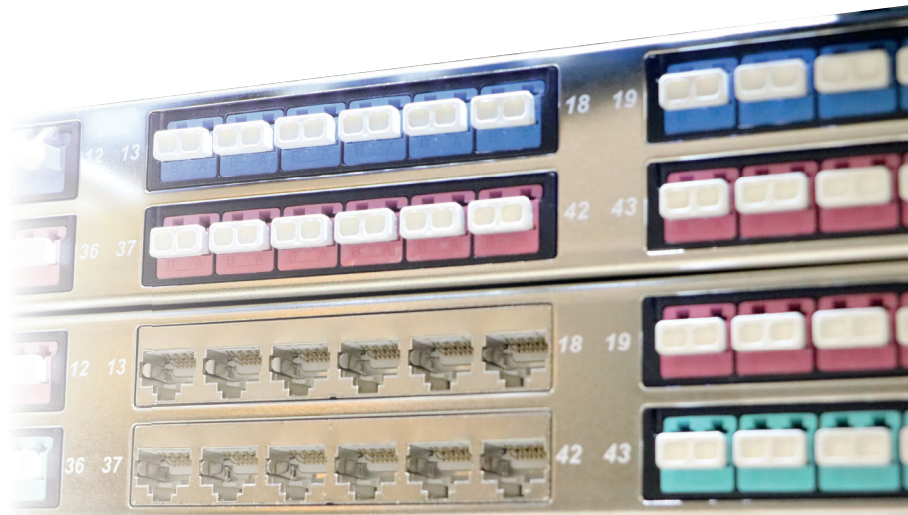


Rendimiento

- Todos los criterios de las normas de rendimiento de ISO/IEC y TIA/ANSI son aplicables a la solución ExpressNet de Excel para cobre y fibra.
- La solución ExpressNet de Excel es sometida a rigurosas pruebas y controles de calidad que garantizan que los niveles de rendimiento del sistema superarán las demandas de la red.
- Al ser una solución preterminada, las pruebas *in situ* requeridas son mínimas, lo cual ayuda a reducir el tiempo total de la instalación y, por lo tanto, a reducir costes.
- Limita el riesgo de fallo del sistema y reduce los problemas de rendimiento posteriores a la instalación, creando una solución con garantía de futuro.
- Si la instala un socio instalador de Excel acreditado, la solución ExpressNet estará incluida en una completa garantía de 25 años que ofrece una total tranquilidad.

Escalable

- La solución ExpressNet de Excel presenta un diseño modular, lo que significa que es escalable y portátil, incluso después de la instalación.
- Al ser un sistema «listo para usar», pueden cambiarse, añadirse o eliminarse casetes sin alterar el cableado instalado previamente. Los casetes se pueden desconectar fácilmente y, si fuera necesario, trasladarse a un espacio U diferente en un rack, o incluso a un rack diferente.
- Excel también ofrece casetes vacíos, que se pueden llenar posteriormente sin alterar la instalación existente.



Flexibilidad

- Uno de las principales características de la solución ExpressNet es la flexibilidad, puesto que proporciona al usuario final o instalador varias opciones de conectividad para soluciones de cobre y fibra.
- Elija entre módulos apantallados y sin apantallar para cobre de Categoría 6 y 6A, así como módulos LC y MTP LC para fibra OM3, OM4 y OS2.
- Apto para cobre y fibra en 1U de espacio, combina diferentes grados de fibra y diferentes categorías de cobre.

Asequible

- La solución ExpressNet de Excel es más cara que otras opciones alternativas, pero su coste incluye el proceso de terminación y las pruebas, por lo que reduce el tiempo de mano de obra e instalación, así como el riesgo de que aparezcan problemas posteriores a la instalación.

Instalación rápida

- La solución ExpressNet de Excel es ideal para proyectos en los que los plazos son ajustados.
- Como solución preterminada, el panel ExpressNet y los casetes se entregan en el lugar de la instalación como un sistema listo para usar, lo que significa que es posible reducir el tiempo dedicado al cableado de datos de la instalación y permitir al instalador ahorrar tiempo y recursos para proyectos adicionales, así como al usuario final utilizar antes el equipo.





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://es.excel-networking.com>