

**Producto:**  
Jack Keystone RJ45  
Serie X-Class

**Familia:**  
Cableado

## ¿Por qué debería Ud. escoger el Nuevo Jack Keystone X-Class de LanPro?

Tech  
Tip  
4

Nuestros Jacks tradicionales han sido un estándar industrial por los últimos 20 años. Se han vendido cientos de miles de ellos a nivel global con gran éxito. Pero los productos se hacen obsoletos porque evoluciona la tecnología y mejora el factor desempeño/costo de producción.

Hemos decidido rediseñar completamente los Jacks de la serie 8000 partiendo de la mesa de dibujo y enfocándonos en las recomendaciones y experiencias de nuestros clientes y ¡dándole vuelo a nuestra imaginación!

En nuevo **Jack X-Class** se ha diseñado con el objetivo de que se ame mecánicamente más fuerte. La innovación resaltante es un refuerzo mayor de los alrededores del alimentador del cable. El Jack en si es de dimensiones ligeramente más reducidas y fácil de utilizar. Así mismo, incluye una reducción del ancho de la huella RJ45, pero manteniendo la compatibilidad con el estándar Keystone para su fijación en los patch panels o faceplates.



Debido a que estos **Jacks X-Class** son ensamblados robóticamente, se producen menos errores en el proceso de fabricación lo cual asegura una mayor consistencia en la calidad del producto.

Este nuevo **Jack X-Class** es significativamente más reducido en tamaño, lo cual lo hace ideal para ser usado en espacios limitados. Es compatible con el nuevo sistema modular intercambiable iMC<sup>®</sup> de **LanPro**. Así mismo, al ser más compacto, sirve perfectamente en otras placas (faceplates) y módulos de avanzada de otras marcas importantes, donde los productos viejos dan problemas al molestarse entre ellos debido a sus dimensiones.

Adicionalmente, es más difícil que sea copiado por piratas debido a su diseño y logo de bajo relieve. La traba es más flexible y fácil de presionar, y sigue siendo confiable. Es 100% compatible con los equipos, tapas y módulos tradicionales nuestros y de otras marcas, ofreciendo inmensa ventaja de servir también para los modelos nuevos de alta densidad.

Nuestra competencia a menudo empaqueta los jacks a granel (bulk) lo que produce daños por la fricción entre ellos, mayor contaminación debida a humedad, polvo, polen y otros contaminantes, especialmente en climas tropicales húmedos. Por ello, **LanPro** empaqueta y sella individualmente (incluyendo la cinta de amarre) de manera de que estén protegidos en tránsito previo a su utilización.

Han sido certificados por UL y UL<sup>©</sup> con el número: DUXR.E329018.

Los nuevos **Jacks X-Class** han llegado para quedarse, ofreciendo una relación Calidad/Precio incomparable que asegurará su durabilidad en instalaciones con presupuestos ajustados.

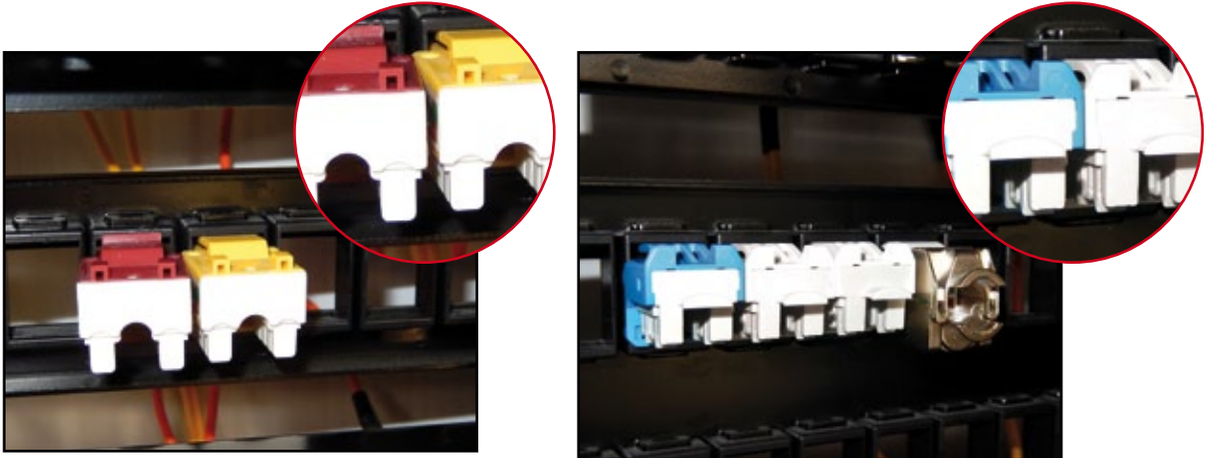
Para mayor información técnica, por favor contacte a nuestro distribuidor más cercano o envíe su petición a [sales@lanpro.com](mailto:sales@lanpro.com)

**LANPRO**  
How Information Moves...

Designed and Manufactured under LanPro™ standards and specifications. LanPro™ is a member of One Network Alliance Group of Companies. LanPro™, How Information Moves... and LanProfessional are US registered brands.

# X-Class

Este nuevo **Jack X-Class** es significativamente más reducido en tamaño, lo cual lo hace ideal para ser usado en espacios limitados.



Es compatible con el nuevo sistema modular intercambiable **IMC®** de **LanPro**. Así mismo, al ser más compacto, sirve perfectamente en otras placas (faceplates) y módulos de avanzada de otras marcas importantes, donde los productos viejos dan problemas al molestarse entre ellos debido a sus dimensiones.



 @lanpronews

**LANPRO**  
How Information Moves...

Designed and Manufactured under LanPro™ standards and specifications. LanPro™ is a member of One Network Alliance Group of Companies. LanPro™, How Information Moves... and LanProfessional are US registered brands.