

RHINO CUBRE

Serie de gabinetes de almacenamiento universales con autobloqueo



Los gabinetes de la serie Rhino admiten la implementación remota de componentes electrónicos de red, fuentes de alimentación y componentes de RF en ubicaciones de nodos de banda ancha. También facilitan la gestión y almacenamiento de cables de fibra óptica, coaxiales y de cobre. Con un diseño flexible y modular, los gabinetes Rhino permiten que se incluyan características únicas y específicas del cliente de manera rápida y rentable.

En combinación con la línea completa de gabinetes de equipos electrónicos activos y pasivos de Channell, se puede diseñar un sistema completo que cumpla con los requisitos de los operadores de redes de telecomunicaciones de banda ancha. Construidos con acero galvanizado de gran espesor, los gabinetes y el hardware de Rhino resisten la corrosión, protegen el equipo y brindan seguridad. Múltiples opciones eléctricas y de acceso a la energía incluyen una entrada de energía comercial, arnés de cableado y protección contra sobretensiones. También hay disponibles almohadillas de montaje y bóvedas.

También está disponible una versión de montaje en poste de la serie Rhino para ubicaciones de fuente de alimentación.

¿Está buscando un concentrador de fibra? Consulte nuestros Gabinetes Optimus en nuestra División de Fibra Óptica: FiberX.

CARACTERÍSTICAS

- **Lentes de cubierta autoblocantes con múltiples opciones de bloqueo de seguridad**
- **Revestido con pintura en polvo de poliéster compatible con Bellcore**
- **Disponible con diseños de bastidor de chasis con la parte posterior cerrada o abierta**
- **La lente de la cubierta de entrada superior facilita las aplicaciones posteriores al cableado**
- **Las cajas cerradas tienen orificios ciegos para la entrada de cables en la parte posterior e inferior**
- **Placa de montaje de grifo ajustable**
- **Kits de placas de demarcación opcionales disponibles con o sin empalmes de cañón F-81 instalados**

MATRIZ DE NÚMERO DE PIEZA

	RXXXX	P	CX	BO	FO	PX	TX	LX	EX	EOX	CX	COX
Rhino Tamaño del gabinete												
Objetivo		PSS-Fuente de alimentación/Baterías										
Color												
	C1	Verde claro										
	C2	Beige										
	C3	Verde oscuro										
	C4	Gris										
ESE (Entrada de Servicio Eléctrico)												
	PH	Caja de interruptores externa 120/15 & Salida dúplex 15A										
	PJ	ECaja de interruptores externa 120/20 & Salida dúplex 20A										
	PK	Caja de interruptores externa 240/15 & Salida dúplex15A										
Aprovechar												
	TK	3 Batería Arnés Alpha plus 2 BSSO										
	TN	3 Batería Arnés Alpha plus 1 BSSO										
	TR	6 Batería Arnés Alpha plus 2 BSSO										
Cerrar												
	LB	Patrón de Cerrar										
	LC	Patrón de Cerrar										
	LG	Patrón de Cerrar										
	L1	VL2000 Cerrar										
	L3	Alpha Gem Cerrar										
Opciones de gabinete												
	E3	(1) A-SPI (Alpha Insertador de energía)										
	E6	(1) A-SPI (Alpha Insertador de energía) + A-LRIX (Luz indicadora roja)										
	E8	(1) A-SPI (Alpha Insertador de energía) + (1) A-LRIX (roja) + (1) A-LRIX (verde) Bombilla										
	EX1	MTS (Interruptor de sabotaje magnético)										
	CX	N/A										
	C05	Soportes de pie de bóveda										



CHANNELL

Where The Industry Connects.

WORLDWIDE HEADQUARTERS: Channell Commercial Corporation, Rockwall, TX, Estados Unidos • Tel 800.423.1863 • Fax 951.296.2322

CANADA: Channell Canada, Inc., Mississauga, ON, Canadá • Tel 905.565.1700 • Fax 905.565.8282

EUROPE, MIDDLE EAST, AFRICA: Channell Ltd., Dartford, Reino Unido • Tel 44.1322.312590 • Fax 44.1322.508490

AUSTRALIA, ASIA, PACIFIC RIM: Channell Pty. Ltd., Seven Hills, NSW, Australia • Tel 61.2.8884.4111 • Fax 61.2.8814.8841

DEVELOPING LOCATION: Mexico City, D.F., Mexico

www.channell.com

Todas las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso. © 2022 Channell Corporación Comercial. Reservados todos los derechos.