

GUÍA VERTICAL 200MM ITMAX - PUERTA ÚNICA (p. 45)

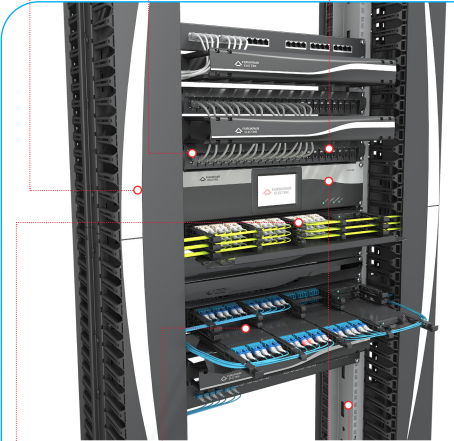
PATCH CORD DATAWAVE

→ GREEN Cat 6A F/UTP

CON CLIP (p. 56)

PATCH PANEL DESCARGADO 24P 1U BLINDADO - DATAWAVE READY (p. 53)

MÓDULO DATAWAVE PARA PATCH PANEL 24P (p. 53)



MÓDULO

DATAWAVE DE

CONTROL FLX
(p. 55)

CORDÓN ÓPTICO

DÚPLEX DATAWAVE
(p. 56)

RACK 45U 2P ITMAX (p. 45)

CONTROLADOR

DATAWAVE 2U

CON LCD (p. 53)



¿Qué es DataWave?

DataWave ofrece la solución para una gestión eficaz de infraestructura de redes

La gestión de redes grandes y complejas puede facilitarse con una solución de gestión de la capa física, que proporcione fiabilidad en la documentación de las conexiones y visibilidad de los procesos y el control de su empresa.

Ventajas de la solución DataWave:



Conectividad

- Supervisión de la conectividad en
- · Alertas e historial de cambios para agilizar la resolución de problemas.



Optimización de inversiones

- Control del inventario de la red. ocupación de equipos y racks;
- · Agilidad en los proyectos de expansión;
- · Control centralizado de la información.



Más Seguridad

- · Mayor control de las conexiones de red;
- Alertas en tiempo real de maniobras
- Diferentes niveles de acceso para gestionar y operar la infraestructura.



Más Agilidad

- Procesamiento y control rápidos de las órdenes de trabajo;
- · Informes sobre las actividades realizadas;
- · Programación de actividades.

gestión de redes de servicios de TI. Una de las mayores ventajas de automatizar la gestión de infraestructuras es la

¿Por qué adoptar la solución DataWave?

calidad y disponibilidad de la información, lo que proporciona un mayor control y agilidad en la resolución de problemas y reduce el tiempo de inactividad en las redes de datos. La solución DataWave supervisa continuamente todas las conexiones físicas, identificando rápidamente la ubicación de todos los puntos v facilitando las operaciones.

Para aumentar la productividad y la eficacia de procesos de



Vea el vídeo de la Solución



- Acceso remoto y centralizado · Gestión no presencial por parte de TI.
- · Gestión de tareas y cambios a través de la plataforma, desde la planificación hasta la ejecución.

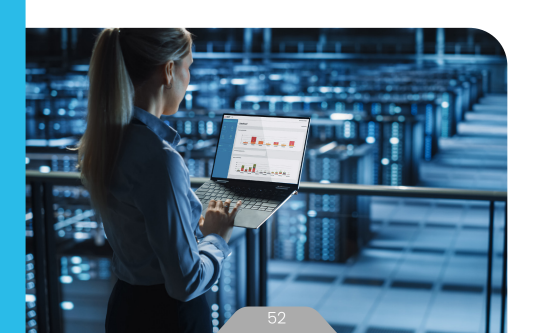
50 51

DATAWAVE

Tu empresa siempre tiene el control.

Solución completa en gestión de redes para aquellos que necesitan visión completa de la infraestructura.

Con más recursos disponibles, es fácil hacer un seguimiento de todo lo que te rodea.



CONTROLADOR DATAWAVE 1U



CONTROLADOR DATAWAVE 2U CON LCD





El controlador DataWave alimenta los módulos de gestión, recibe la información de las conexiones establecidas con los cables de conexión y los cordones y una interfaz con el software de gestión DataWave Manager.





PATCH PANEL DESCARGADO 24P 1U BLINDADO - DATAWAVE READY

Accesorio utilizado en salas de telecomunicaciones (espejo o conexión cruzada) y para la distribución de servicios en sistemas





MÓDULO DATAWAVE PARA PATCH PANEL 24P

El módulo DataWave para patch panel funciona junto con el patch panel modular 24P para monitorear las conexiones físicas metálicas de los cables de conexión Cat 6 o Cat 6A utilizando la tecnología NFC.



BANDEJA PARA FIBRA ÓPTICA PARA USO CON CASETES DE TIPO FLX

Suministrado con trillos para encaje de los casetes en base 12 o base 8.





DIO MODULAR HDX II

Bandeja óptica para su aplicación en sistemas de alta densidad utilizando casetes HDX.



El módulo funciona junto con el casete para monitorear redes ópticas físicas utilizando tecnología NFC. Es compatible con cables con conectores estándar LC Duplex y MPO.





CASETE FLX PREMIUM

Módulo óptico montado en fábrica con adaptador óptico MPO/MTP hembra de 8 fibras (Base 8) o 12 fibras (Base 12) (sin clavija GUÍA) en la parte trasera, y adaptadores ópticos LC dúplex en la parte delantera.







MÓDULO DATAWAVE PARA CASETE FLX

El módulo de control y el módulo para CASETE operan en conjunto con los CASETES FLX para realizar el monitoreo de las conexiones físicas ópticas y cordones con conectores en el estándar LC Duplex, utilizando la tecnología NFC.





CLIP DATAWAVE PARA PATCH CORD

Clip de gestión para actualización en campo de cables de conexión Furukawa.









CLIP DATAWAVE PARA CORDÓN LC

CLIP DATAWAVE PARA CORDÓN MPO PREMIUM

Kits de clips LC o MPO que permiten actualizar los cordones Premium de Furukawa para hacerlos compatibles con la solución gestionable DataWave. Los clips tienen una etiqueta NFC para identificar los cordones. Esta solución permite actualizar en campo los cordones ya instalados.

4 55

DATAWAVE



PATCH CORD DATAWAVE GREEN F/UTP CAT 6A CON CLIP

Accesorio utilizado en salas de telecomunicaciones (espejo o conexión cruzada) y para la distribución de servicios en el escritorio con etiqueta NFC para la gestión de capa física.



CORDON ÓPTICO MTF PREMIUM CON CLIP DATAWAVE

Cable óptico de construcción multifibra totalmente dieléctrico que consta de hasta 12 fibras ópticas del tipo monomodo o multimodo.

DATAWAVE



PATCH CORD DATAWAVE GREEN U/UTP CAT 6 CON CLIP

Accesorio utilizado en salas de telecomunicaciones (espejo o conexión cruzada) y para la distribución de servicios en el área de trabajo con etiqueta NFC para la gestión de la capa física



PATCH CORD ÓPTICO DUPLEX LC **UNIBOOT REVERSIBLE - PREMIUM CON CLIP DATAWAVE**

Cables ópticos duplex totalmente dieléctricos que consisten en dos fibras ópticas del tipo monomodo (9/125) o multimodo (50/125) y cubierta en LSZH con elemento de gestión de capa física. Adecuado para instalaciones en interiores.



DATAWAVE MANAGER

DataWave Manager permite la visualización y documentación automatizadas de conexiones de cableado estructurado físico.





Complemente la solución DATAWAVE con los productos:

TERALAN GIGALAN

57