

# Daxten SCOUTrack

Armario para equipos informáticos

Sólido, Práctico,  
Configurable.

Daxten SCOUTrack es un armario de diseño elegante, que permitirá la ubicación de todos los equipos informáticos de su CPD dentro de una organización lógica y cómoda.

Disponible en versiones con anchura de:

- 640mm.
- 800mm.

Para fondos de:

- 640mm.
- 800mm.
- 1000mm.

Todos ellos en diferentes alturas, 25U, 30U, 37U, 42U (según versiones) para poder organizar todos sus equipos y colocarlos en el menor espacio posible.

Existen múltiples accesorios, Bandejas, guías de cable, pasacables, sistemas KVM, equipos de control ambiental, también disponibles, consulte a su distribuidor para conseguir más información



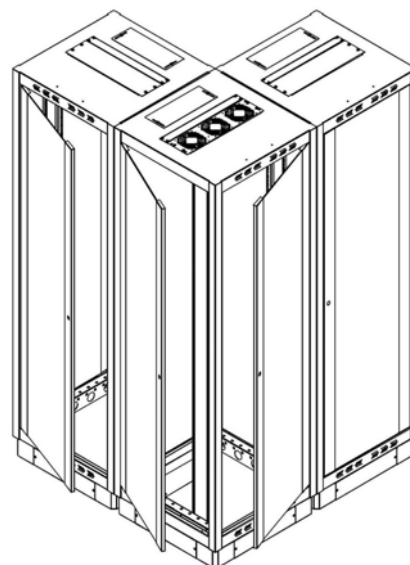
### Primeras impresiones.

La estructura simétrica de estos armarios, paralela a su propio eje, con puertas y laterales alineados a su propia estructura, le permitirá un sinfín de posibilidades a la hora de disponer armarios adosados, en múltiples ángulos, consiguiendo así un sistema de clúster de armarios. Su puerta reversible y la posibilidad de intercambiar el lado de apertura le otorgará la oportunidad de disponer configuraciones ilimitadas.

Los diferentes fondos que se suministran incluyen doble sistema de enrackado 19" para la instalación de servidores y dispositivos de gran tamaño fijándolos a cuatro puntos de apoyo.

### Grado de Protección.

La protección que disponen las unidades SCOUTrack es IP20 de acuerdo con la norma EN 60529 (armarios para uso en entornos cerrados y cubiertos).



### Materiales

#### Estructura de soporte

Fabricada en hoja de acero de 2mm de grosor, totalmente desmontable y modelado en cuatro pedazos angulares con aberturas para fijar estantes y accesorios con el perno articulado en techo y base.

#### Techo

Fabricada en hoja de acero de 1,5 mm de grosor con apertura para entrada / salida de cableado con tapa deslizante. Además incluye huecos 19" con paneles ciegos para instalar elementos de ventilación forzada con pernos de fijación M6. Dispone de aireación pasiva en parte frontal y trasera.

#### Base

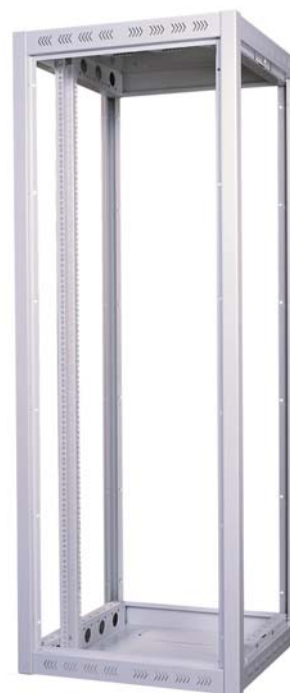
Fabricada en hoja de acero de 1,5 mm de grosor con apertura para cableado y tapa deslizante. Parte frontal y trasera con aireación pasiva. Las versiones de ancho 800, dispone de un espacio reservado en los largueros que unen el frontal con la trasera para la ubicación de regletas de alimentación eléctrica y paso de cableado.

#### Puerta Frontal

Insertada a ras del armario, esta compuesta de dos placas de acero de 1,2 mm de espesor pegadas a un cristal templado de 4 '5 mm de grosor. El cristal ha sido sometido a altas temperaturas, para que en caso de golpe, aun cuando pueda romperse, quede todo homogéneo y evitar accidentes todo ello de acorde a la UNI 7142-(88). Dispone además de maneta de apertura con llave de color negro. La llave de apertura de la puerta sirve tanto para la misma, como para cualquiera de las diferentes cerraduras que dispone el armario. Esta puerta es totalmente reversible gracias a sus bisagras movibles, para la apertura hacia la derecha o la izquierda.

#### Puerta Trasera

Insertada a ras del armario, esta realizada en una hoja de acero de 0.8 a 1mm de espesor. Opcionalmente se puede montar maneta de apertura, normalmente dispone de cerradura de cierre que utiliza la misma llave que la puerta frontal. La puerta es totalmente reversible en cuanto a su lado de apertura y además se puede retirar en caso de necesitarlo.



**Cierres Laterales**

Insertados a ras del armario, esta realizada en una hoja de acero y están preparados para su conexión toma de tierra. Se pueden desmontar rápidamente utilizando la llave de apertura del armario sobre el sistema de fijación ¼ de vuelta en la parte alta del lateral.



**Perfiles 19" para montaje en rack.**

Realizados en hoja de acero de 2mm, disponen de agujeros de doble sistema para fijación de los tornillos de montaje en rack de los diversos sistemas de rack. Utilizando el doble sistema de montaje en rack (perfiles frontales y traseros, puede montar en el armario elementos que requieran 4 puntos de fijación. Los armarios de fondo 800 admiten sistemas de hasta 730 mm de fondo. Este sistema admite hasta 450 kg de peso en total. Los perfiles pueden ser posicionados en diferentes lugares dentro del armario.

**CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR**

**Daxten SCOUTrack**

Puerta delantera con marco metálico y cristal templado.  
 Incorpora maneta de apertura con llave de seguridad.  
 Puerta trasera metálica con llave de seguridad.  
 Laterales metálicos con sistema de apertura ¼ de vuelta.  
 Los armarios de 42u de fondo 800 mm y 1000 mm disponen de huecos de ventilación pasiva en los laterales metálicos.

**Incorporan doble sistema de montaje en rack 19" (perfiles frontales y traseros).**

El armario está preparado para toma de tierra y dispone de apertura en el techo y base para entrada / salida cableado.



Cod.	Ancho mm	Fondo mm	Alto mm	Alt. U
	640	800	2018	42
	640	1000	1263	25
	640	1000	2018	42
	800	1000	1263	25
	800	1000	2018	42

**ACCESORIOS:**

Una amplia gama de accesorios, permitirán que sus elementos sean manejados y ordenados dentro del espacio de su armario de una manera correcta y limpia, siempre accesible.



**Bandejas** de fondo 250, 380, 500 y 700mm, para fijación en 2 ó 4 perfiles de montaje en rack. Disponibles en color Negro RAL 9005 y Gris RAL 7035.

**Anillos fijacables**

Son el complemento ideal para fijar los cables laterales que discurren por el interior del armario. Se suministran en 2 unidades.



**Regletas de alimentación.**

Fijadas a los perfiles frontales o traseros, permiten la conexión de tomas eléctricas dentro del armario. Los armarios de ancho 800 disponen de huecos especiales, tanto en el techo como en el suelo, que son también 1U y permiten la fijación de estas regletas.



**Sistemas de Switching KVM**

Gracias a estos sistemas, Ud. podrá gestionar todos sus servidores y dispositivos serie desde un único teclado, monitor y ratón, eliminando puntos de acceso redundantes. Además si los complementa con los extensores de consola, podrá ubicar estos puestos, en lugares cómodos y sin ruido donde los administradores dispondrán de un acceso rápido y eficaz a todo el entorno informático de su compañía. No dude solicitar información ampliada ya que existen sistemas para la gestión desde 2 PC's a cientos de servidores incluso a través de TCP/IP (Internet).



**Grupos de ventilación forzada.**

Estos grupos se suministran montados con 3 ventiladores y pueden ubicarse a la perfección en el techo del armario, ya que dispone de un hueco especial para ellos, o si lo prefiere, se puede montar en rack formatos 19", ocupando 3U de Altura



**Gestor de cableado horizontal**

Permiten dirigir y organizar el cableado que se destina a conexiones frontales en el armario.



Si lo desea, dispone de tapas para cubrir el frontal una vez dispuesto el cableado.

**Paneles Ciegos**

Utilícelos para cubrir los huecos libres de su armario. Se suministran en modelos de 1U, 1,5U, 2U y el más extendido 3U.



**Consolas 1 U.**

Teclado, monitor y ratón en 1U, para facilitar el acceso a los servidores que soporta el armario. Modelos con monitor de 15", 17" y 19", que además, si lo desea, incorporar un switch KVM de 8 ó 16 puertos en el mismo espacio para ahorrar en consolas.