



UK
CA

IP20



RWA454-G

Edición I de 2024-08-30

DESTINO

El armario RACK 19" permite integrar sistemas de CCTV, CA, I&HAS, RTV, LAN u otros sistemas en pequeñas empresas u hogares. Está diseñado para dispositivos fabricados en carcasa estándar de 19". Gracias a los armarios RACK, los dispositivos se montan de forma estética y están protegidos contra daños mecánicos.

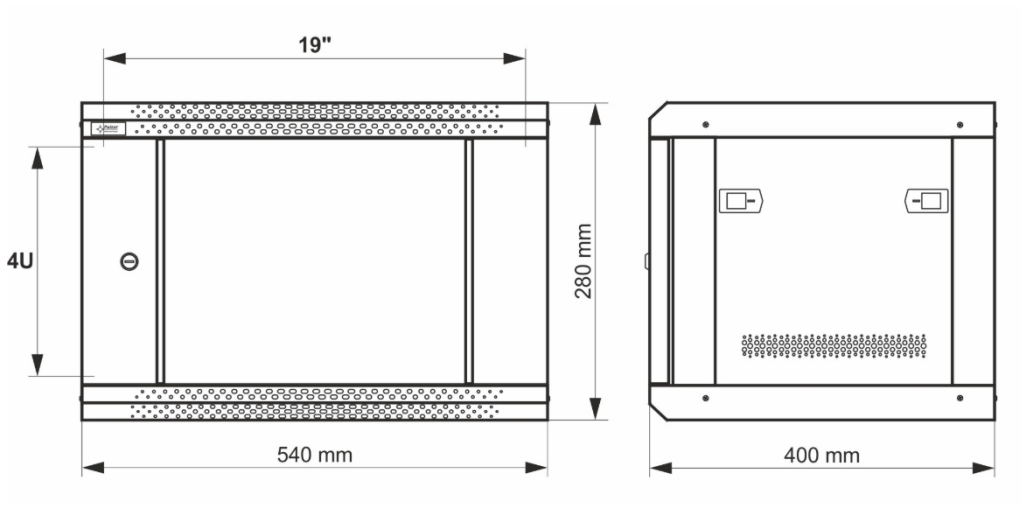
DATOS TÉCNICOS

Parámetros mecánicos:

Dimensiones de montaje:	19" x 4U
Dimensiones:	540 x 280 x 400 [mm, +/-2]
Material:	acero laminado en frío SPCC, 0,6 mm, 1 mm, RAL7035 (gris), metálico Rieles de montaje RACK: 1,0 mm Panel superior e inferior: 0,6 mm Perfil de construcción: 0,6 mm puerta frontal: 0,6 mm / 4 mm de vidrio templado paneles laterales: 0,6 mm Panel trasero: 0,6 mm
Carga estática:	30 [kg]
Cierre:	puerta delantera: cerradura (RAZ-G1, mismo código) panel lateral: clic
Destino:	interior
Peso:	6,2 / 7,2 [kg]
Tipo de armarios:	montados en la pared, listos para montar
Notas:	distancia ajustable entre los rieles RACK delantero y trasero Orificio de ventilación en el panel superior (1 x 105 x 105 mm - dimensiones de instalación) Conductos para cables en los paneles superior e inferior (175 x 58 mm) puerta intercambiable: derecha o izquierda
Garantía:	2 años
Declaración:	CE

Parámetros de funcionamiento:

Grado de protección EN60529:	IP 20
Condiciones de funcionamiento:	-10 °C ... +40 °C
Temperatura de almacenamiento:	-20 °C ... +60 °C
Humedad relativa:	20 % ... 90 %, sin condensación
Vibraciones sinusoidales durante el funcionamiento:	inaceptables
Ondas de impulso durante el funcionamiento:	inaceptables
Insolación directa:	inaceptable
Vibraciones y ondas de impulso durante el transporte:	PN-83/T-42106



Estructura del armario



- 1 - Panel superior
 2 - Paneles laterales
 3 - Perfiles RACK de 19"
 4 - Panel trasero
 5 - Perfil de construcción
 6 - Panel inferior
 7 - Puerta delantera con cerradura
 8 - Pasador de bisagra

Componentes

N.º	Componente	Cantidad	Imagen
1	Panel superior	1 unidad	
2	Paneles laterales	2 pcs.	
3	Perfiles RACK 19"	4 pcs.	
4	Panel trasero	1 pieza	
5	Perfil de construcción	2 pcs.	

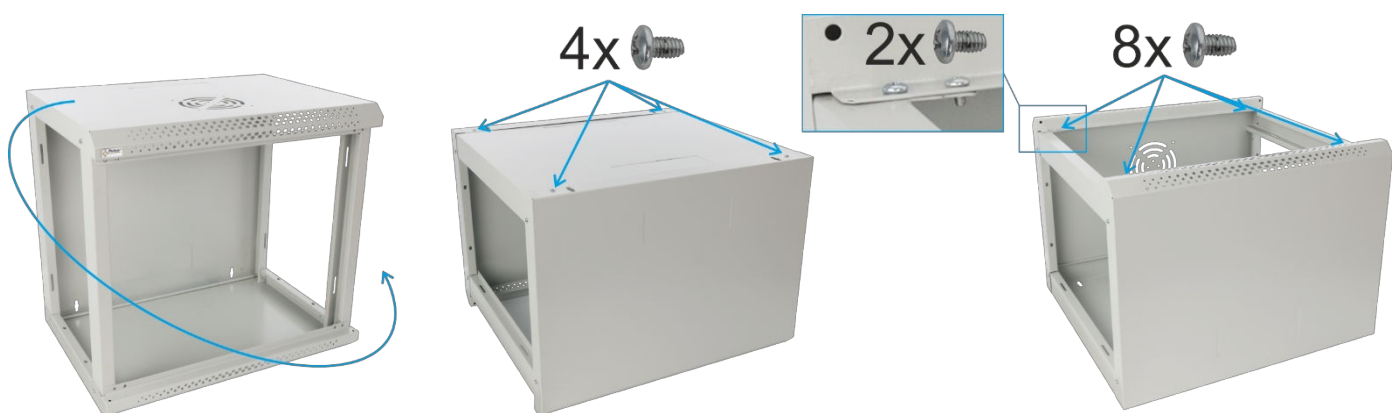
N.	Componente	Cantidad	Imagen
6	Panel inferior	1 pieza	
7	Puerta delantera	1 pieza	
8	Pasador de bisagra	1 unidad	
9	Cerradura	1 unidad	
10	Tornillos	28 unidades	

Montaje del armario RACK

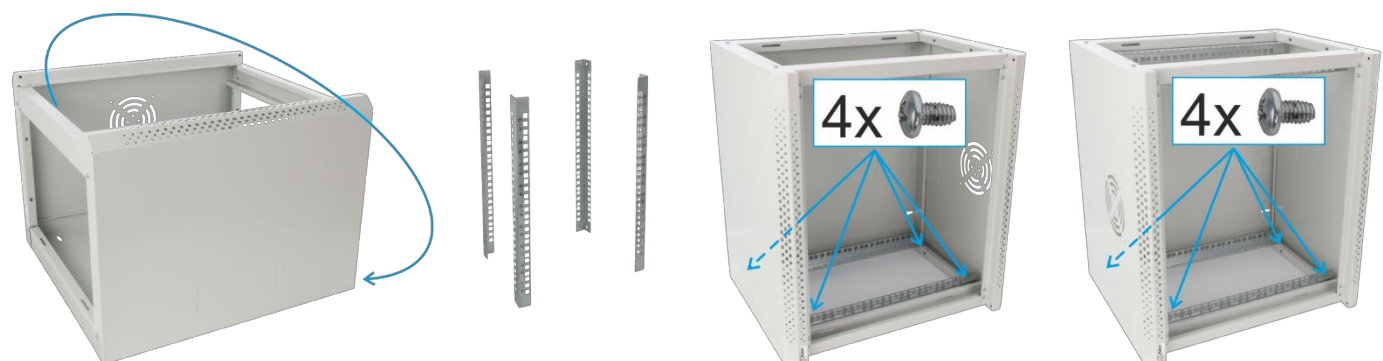
Inserte el panel trasero y los dos perfiles estructurales en el panel inferior horizontal. A continuación, añada el panel superior y atornille el armario por los lados izquierdo y derecho con 8 tornillos.



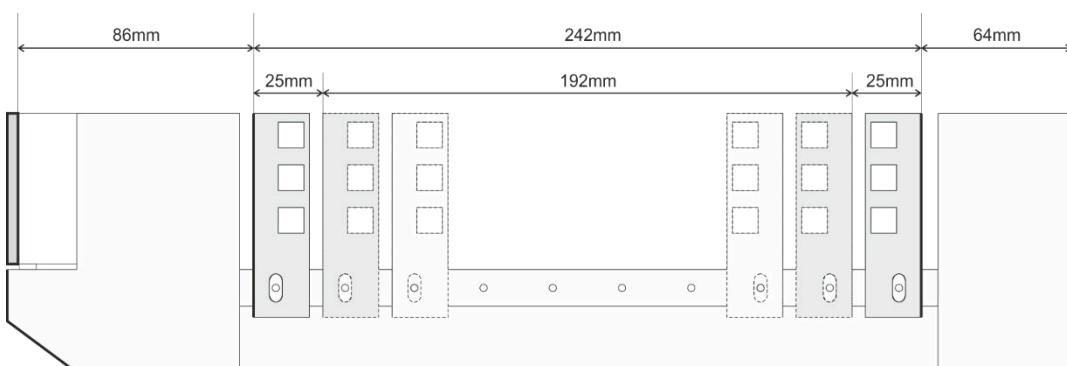
Coloque el armario de manera que pueda acceder a su parte trasera. Atornille la parte trasera con 4 tornillos. Coloque el armario boca arriba para poder acceder a la parte delantera. Atornille la parte delantera con 8 tornillos (dos tornillos por cada esquina).



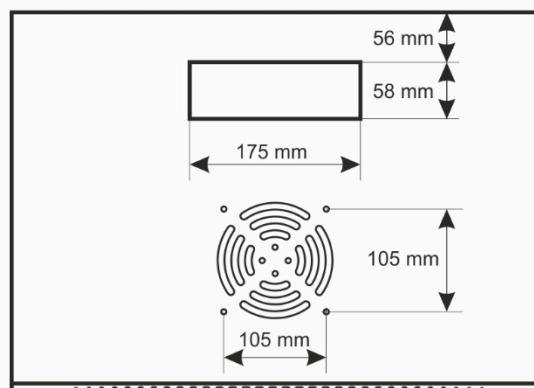
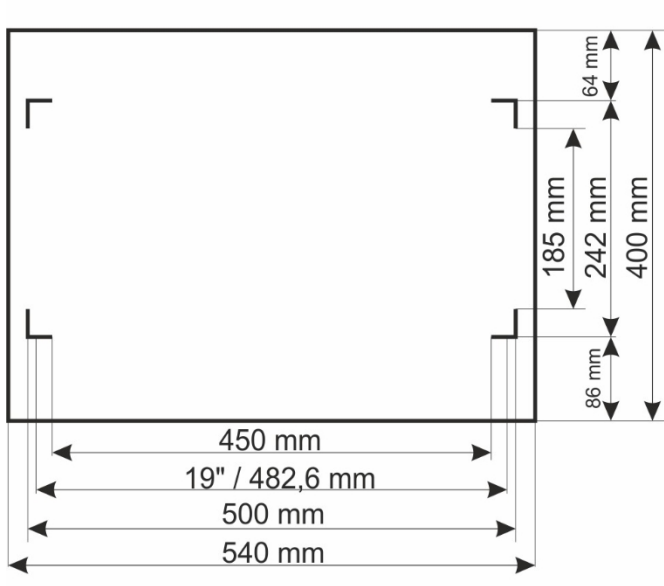
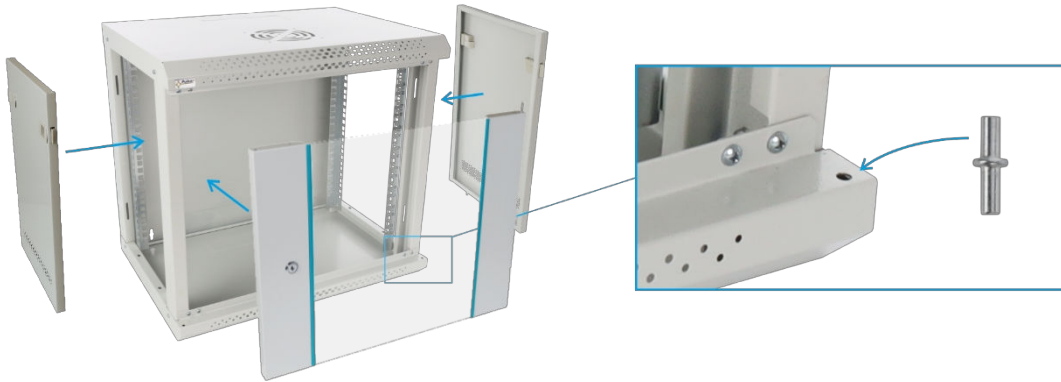
Coloque el armario de lado y Monte los perfiles RACK con 4 tornillos (repita el mismo proceso colocando el armario en el otro lado).



Nota: la distancia de los perfiles RACK se puede ajustar paso a paso hacia delante y hacia atrás, según el diagrama siguiente.

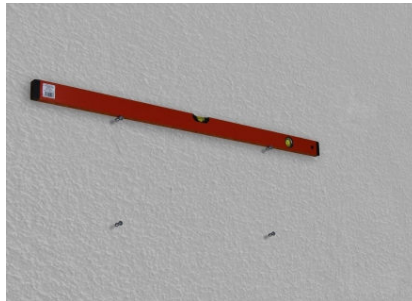
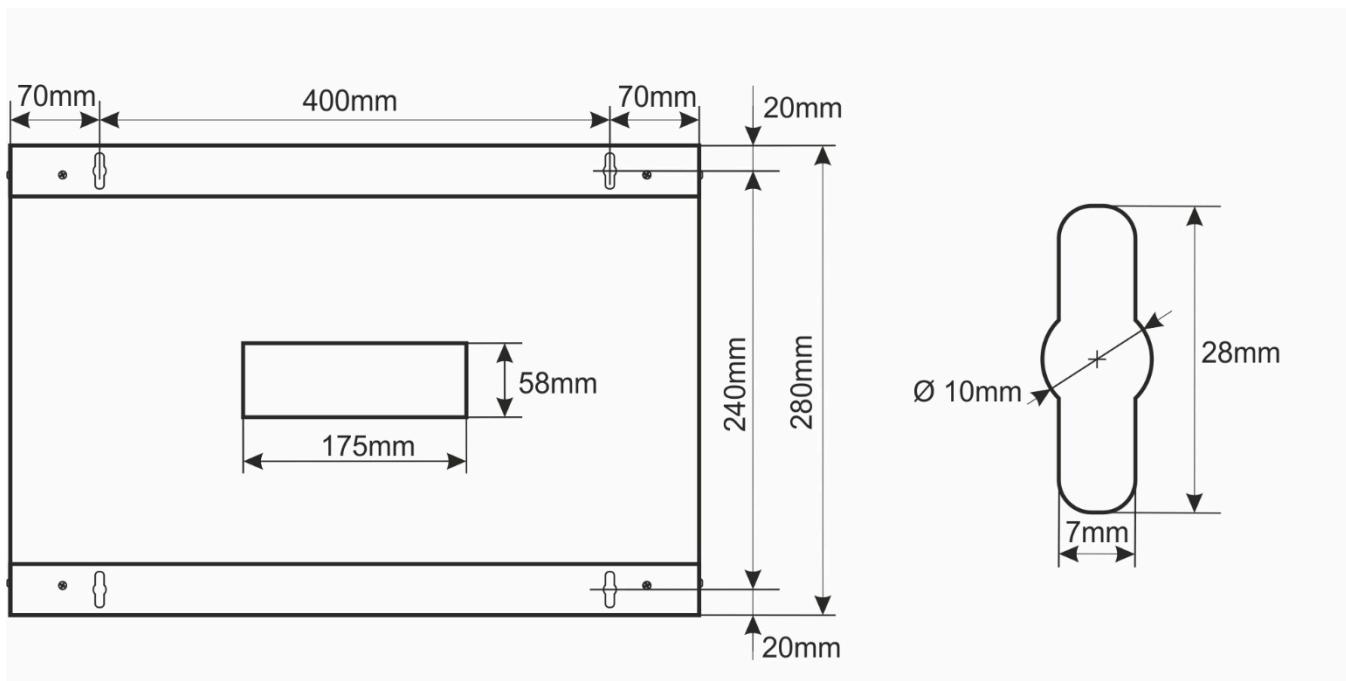


Coloque el armario RACK en posición vertical e instale las puertas laterales y frontales.



Montaje del armario RACK

Elija los tacos de montaje adecuados en función del tipo de superficie.



This document has been automatically translated. The translation may contain errors or inaccuracies. In case of doubt, please refer to the original version of document or contact us.