



*Televes se reserva el derecho de modificar el producto*

## Rack 19" 37U

El rack 37U se utiliza para introducir en su interior equipación pasiva o activa, permitiendo quede visible y protegida bajo una estructura segura (acero) y bajo llave. Compatible con instalaciones de fibra óptica, cable de datos, o cable coaxial, permite agrupar en un mismo armario, las diferentes tecnologías. Es ideal para instalación de cabeceras como GPON, donde la infraestructura requiere de mayor profundidad (hasta 800mm de profundidad). El rack está equipado con perfiles laterales ajustables en profundidad, que permiten la instalación de diferentes tipos de paneles o equipos.

Dispone de una puerta frontal y una puerta posterior, ambas reversibles y desmontables con encaje flexible, que facilitan el trabajo en el rack. La puerta de cristal templado permite visualizar el estado de los dispositivos sin necesidad de abrir el rack. También cuenta con puertas laterales extraíbles mediante pulsadores, para acceder al interior del rack a través de los laterales, una ventaja a la hora de configurar las conexiones traseras.

Diseñado para instalación en suelo. Incluye 4 patas enroscables, que permiten la regulación en altura, de 45 a 80mm, facilitando el ajuste sobre superficies inclinadas o irregulares.

Dimensiones (Anc x Al x Pr): 600mm x 1790mm x 800mm

Peso: 86kg

<b>Ref.533139</b>	Método de suministro: Montado
<b>Ref. lógica</b>	MSR1937-68
<b>EAN13</b>	8424450237359

### Destaca por

- Alta resistencia y durabilidad: fabricado en acero y con revestimiento realizado con resinas de poliéster y pigmentos sin plomo
- Seguridad: Puertas abisagradas y con cerradura y llave
- Serigrafía láser: identificación numérica de cada "U"
- Guías de cable horizontales: paneles pasacables de 1U situadas en la parte superior e inferior del armario para conducir el cableado de un lado al otro y facilitar las conexiones
- Posibilidad de incorporación de kit de ventilación 120x120mm requerido para la instalación en su interior de equipamiento activo como las cabeceras

## Descubre

Compatibilidad de nuestros racks con ruedas:

Fondo	Altura	Ref	Instalación	Compatible con ruedas
450mm	6U	533105 533106	Pared o suelo	x
	8U	533107 533108		
	13U	533112 533113		
	15U	533114 533115		
600mm	15U	533116		
600, 800 y 1000mm	18U	533118	Suelo	OK
	22U	533122		
	27U	533127		
	32U	533132 533134		
	37U	533137 533139		
	42U	533142 533144 533145 533146 533147		

Sistemas de ventilación recomendados para racks:

Todos nuestros Racks están dotados de ventilación natural, pero en la mayoría de los casos no es suficiente, ya que una elevada temperatura puede afectar al rendimiento de cada una de las partes de la conexión. Por eso recomendamos instalar un **sistema de ventilación forzada**.

Nuestros ventiladores son de instalación en techo, de este modo, al colocarlos en la parte superior del armario, se aprovecha el flujo natural ascendente del aire caliente.

A continuación, se muestra una tabla de compatibilidad entre nuestros racks y ventiladores:

Fondo	Altura	Ref	Ventilador
-------	--------	-----	------------

Fondo	Altura	Ref	Ventilador
450mm	6U	533105 533106	533174
	8U	533107 533108	
	13U	533112 533113	
	15U	533114 533115	
600mm	15U	533116	533175
	18U	533118	
	22U	533122	
	27U	533127	
	32U	533132	
	37U	533137 533139	
800mm	32U	533134	533176
	37U	533139	
	42U	533142 533144 533145	
1000mm	42U	533146 533147	

## Especificaciones técnicas

Tamaño modular (estándar)	in	19
Alto	mm	1790
Ancho	mm	600
Profundidad	mm	800
Número de unidades rack (U)		37
Material del rack		Acero
Color		Negro
Acabado de la superficie		Polvo electrostático
Número de puertas		2
Puerta trasera		Si
Material de la puerta trasera		Acero
Capacidad de carga máxima	kg	1000
Capacidad de carga máxima (con ruedas)	kg	960
Capacidad de carga máxima (con patas)	kg	600
Laterales extraíbles		Si
Tipo de instalación		Suelo
Tipo de perfil del rail		En forma de L
Conexión a tierra		Si