

## Gabinete de poliéster para uso en exterior

Al ser de poliéster alcanza un alto nivel de resistencia y rigidez mecánica, tiene el mismo efecto que los gabinetes de metal que son 3 veces más pesados. Es resistente a corrosión y ambientes húmedos.

Aplicaciones en exterior como postes, torres de telecomunicación o pared donde no se cuente con protección contra lluvia o polvo excesivo.

- Características físicas:

Material: Poliéster

Nivel de protección: IP65

Material de placa interna: Poliéster

- Incluye:

- Cuerpo y puerta.
- Placa trasera para montaje de equipo.
- Cerradura de seguridad con llave.
- Juego de instalación en pared (4 piezas).
- Empaque.



- Aplicaciones:

- Instalación de POE's en torre, poste o pared.
- Almacenamiento de baterías (se recomienda agregar respiración).
- Resguardo de protectores de picos de corriente, fusibles, tabllas eléctricas, etc.

Gabinete	Dimensiones (mm)			Peso (lb)	Grado de protección
	Ancho (W)	Alto (H)	Prof. (D)		
PST-2530-14P	250	300	140	3.23	IP65
PST-3040-20P	300	400	200	4.91	IP65
<b>PST-4040-20P</b>	400	400	200	14.06	IP65
PST-6080-30P	600	800	300	20.6	IP65
Puerta con ventana					
PST-3040-20PT	300	400	200	4.91	IP65
<b>PST-4040-20PT</b>	400	400	200	13.22	IP65



