



El gabinete ha sido diseñado considerando criterios técnicos de protección y resistencia conforme a estándares internacionales aplicables a envoltentes y estructuras metálicas, incluyendo: IEC 60529 – Grado de protección IP IEC 62262 – Clasificación de resistencia mecánica IK ISO 12944 – Protección anticorrosiva en estructuras metálicas IEC 60068 – Ensayos ambientales (según especificación del fabricante) Directiva RoHS – Restricción de sustancias peligrosas (según declaración del fabricante)

Gabinete Outdoor de Pared 15U con Aire Acondicionado Integrado de 300 W – EMKITS

Diseñado para alojar y proteger equipos activos en aplicaciones exteriores, incorporando un sistema de climatización integrado de 300 W que contribuye al control térmico del interior del gabinete, dependiendo de las condiciones ambientales y la carga instalada.

Parámetro	Valor	Nivel	Compatibilidad	Observación
Grado de protección	IP65	Alta	Instalaciones de planta externa	Resistente al polvo, lluvia y ambientes industriales
Resistencia mecánica	Estructura reforzada para aplicaciones exteriores	Alta	Entornos con posibles golpes o vandalismo	Protección ante impactos y roces
Capacidad	15RU	Alta	Rack de equipos de telecomunicaciones	Espacio suficiente para switches, ODFs, etc.
Sistema de climatización	Contribuye al control térmico interno	Alta	Instalación de equipos activos en aplicaciones exteriores	Mejora la vida útil de equipos reduciendo la temperatura interior
Material	Acero con recubrimiento anticorrosivo	Alta	Equipos activos de alto consumo	Pintura electrostática en polvo para uso exterior.

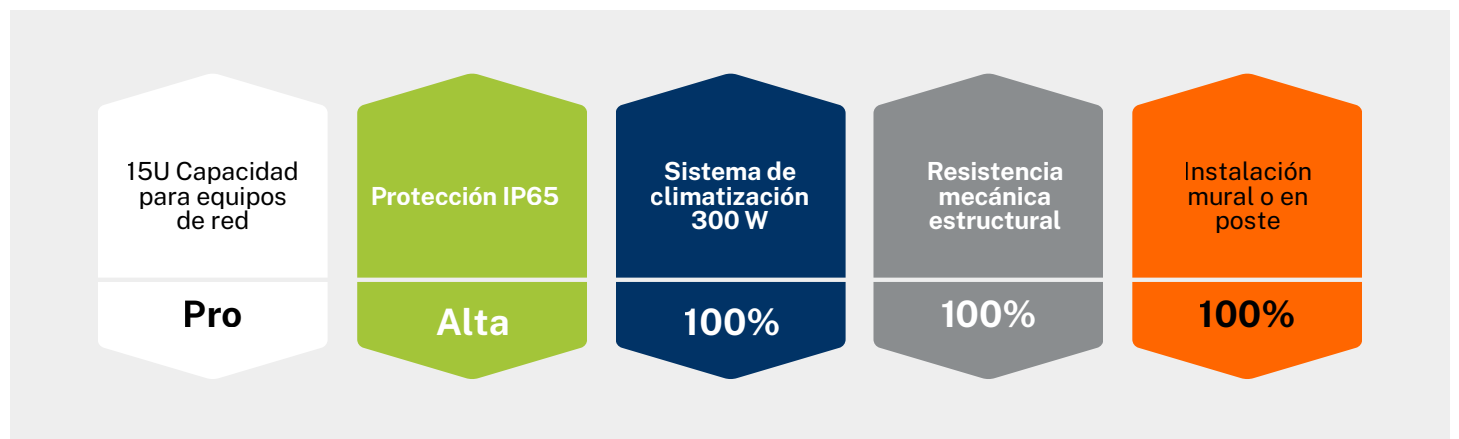
¿Cuanto sabes sobre este producto?

¿Cuál de las siguientes características técnicas describe correctamente al gabinete outdoor EMKITS ODC-WM15U1?

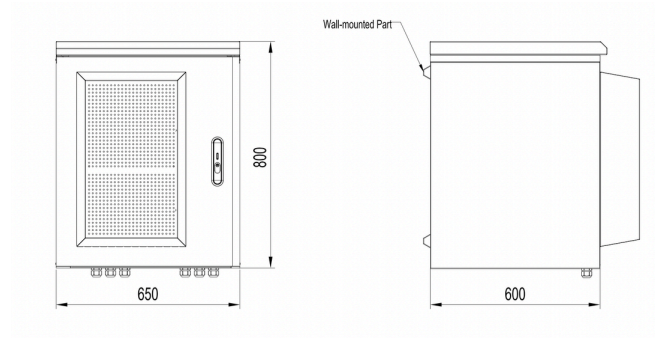
A. Está diseñado exclusivamente para uso interior con ventilación natural.

B. Incorpora un sistema de climatización integrado que contribuye al control térmico en aplicaciones exteriores.

C. No admite instalación de equipos activos que generen calor.



Nota: Diseñado para aplicaciones exteriores exigentes, el EMKITS ODC-WM15U1 integra un sistema de climatización de 300 W que ayuda a gestionar la temperatura interna del gabinete en función del entorno y la configuración de equipos.



www.emkits.pe