

Plugstation Quadro



Plugstation Quadro

El **Plugstation Quadro** es un gabinete técnico diseñado para la protección y organización de sistemas de comunicación y alimentación en campo. Fabricado en aluminio con tratamiento anticorrosivo, ofrece aislamiento térmico, seguridad antirrobo y alta resistencia climática. Permite la integración de equipos adicionales (Ethernet RJ45 y satelital) y facilita el mantenimiento, siendo ideal para aplicaciones en smart cities y carreteras.



Especificaciones Técnicas

Parámetro	Descripción
Alimentación del Panel	100 a 240 VAC
Protector de Sobretensión	Clase II (15 kA; 275 V)
Disyuntor	3 kA en 400 VAC (60898-1)
Fuente de Alimentación	12 V / 3,33 A / 40 W (15 W disponibles)
Tomas de Servicio	3
Consumo de Componentes del Panel	10 W (Máximo)
Temperatura de Operación	-20°C a +60°C
Grado de Protección	IP65 e IK10
Material de Fabricación Gabinete	Gabinete en Chapa de Aluminio
	Cinta Antivandalismo con Candado
	Deflectores Laterales y Superior
	Sistema de Fijación para Poste o Pórtico
	Tornillos Externos de Acero Inoxidable
	Dos Cierres (Estándar Tasco)
Dimensiones Gabinete	Pintura Electrostática (Color RAL7032)
	Largo: 420 mm
	Ancho: 284 mm
Access Point	Alto: 525 mm
	Inalámbrico 2.4 GHz 4. ^a Generación
	Tasa Máxima de Transferencia de Datos: 300 Mbit/s
	Number of Chains: 2
	Estándares: 802.11 b/g/n
	Antenna Gain: 1.5 dBi

Equipo disponible solo para integración con Plugstation a partir del modelo WS22.

