



Plataforma de gestión de PANELES INFORMATIVOS integrada dentro de la red PLC. Los paneles informativos irán conectados a nodos PLC mediante conector RJ45. Gracias a su sistema de control fácil de usar, se puede cargar remotamente contenidos a varias pantallas desde un PC con conexión a internet. Aplicación dentro del concepto de Smart City donde se aprovecha la red de comunicación creada, para desarrollar otros servicios además del control de la iluminación



MODELOS DISPONIBLES (múltiples opciones y tamaños)

Sistema de anclaje en postes y farolas

Tipo bandolera

CARACTERÍSTICAS ELECTRICAS Y MECÁNICAS (Antena)

Potencia consumida	Inferior a 8W
Alimentación	15VDC
Conexión con nodo PLA BA	RJ45
Alcance	Interior 200m, exterior 500M

CARACTERÍSTICAS ELECTRICAS Y MECÁNICAS (Router)

Potencia consumida	Inferior a 3W
Alimentación	8-30VDC
Conexión con nodo PLA BA	RJ45