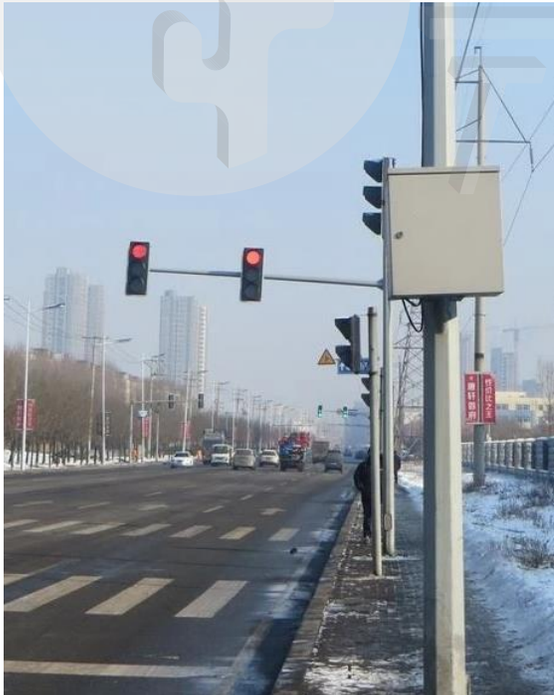


Características estructurales

- El gabinete y el controlador tienen un diseño integrado y modularizado, lo cual es conveniente para la construcción, instalación y mantenimiento posventa;
- Antena receptora de GPS montada en la parte superior para garantizar una recepción confiable de las señales de GPS;
- Gabinete tamaño micro, ideal para instalación en poste.



Características del sistema

- Usando el procesador de grado industrial ATMEL ARM 48MHZ, equipado con memoria de 8MB + 8MB;
- Pantalla monocromática LCD de grado industrial, teclado con interruptor táctil Omron;
- Diseño modular de accionamiento de lámpara de señalización, hasta 2 módulos, 24 salidas;
- El indicador de canal en el tablero de terminales refleja el estado de funcionamiento del canal en tiempo real, localiza rápidamente las fallas del canal y facilita el mantenimiento.