

Dynamické řízení provozu pomocí senzorů

Jde o novou funkci řízení provozu v závislosti na hustotě dopravy v obou směrech uzavírky. Projíždějící vozidla jsou monitorována pomocí radarových senzorů, které upřednostňují směr provozu s vyšší intenzitou vozidel.

- > princip funkce - návěstidla mají nastaveny krátké časy zelené a senzory prodlužují čas zelené na návěstidlech podle intenzity provozu vozidel
- > senzor je umístěn pod každým návěstidlem
- > kabelové nebo rádiové spojení návěstidel je podmínkou pro fungování dynamického řízení provozu



DYNAMICKÉ ŘÍZENÍ SE OSVĚDČÍ
OBZVLÁŠTĚ PŘI RANNÍCH NEBO
ODPOLEDNÍCH ŠPIČKÁCH
V DOPRAVNÍM PROVOZU

PRODUKTY

Kód produktu	Název produktu	Množství
1-250-019500	Radarsenzor pro MS-HIT	1 ks