



## Hlavné výhody

### Efektívnosť náklady

- Jednoduchá inštalácia
- Využívanie existujúcich mobilných sietí
- Nízke náklady na údržbu

### Flexibilitnosť

- Funkcia reproduktorov

### Užitočnosť

- Zobrazovanie základných relevantných informácií
- Časové informácie a textové správy
- Informácie až pre 128 autobusových liniek

### Praktickosť

- Odolnosť materiálov voči poveternostným vplyvom a vandalizmu
- Jednoduchá konfigurácia a správa

## Technická špecifikácia

Konštrukcia	
Farba:	Podľa požiadavky
Rozmery (š / h):	840 x 274 mm
Rozmer (v):	775 mm
Hmotnosť:	približne 97 kg
Vonkajšie prostredie	
Teplota:	od -20 °C do 70 °C
Vlhkosť:	10 % - 90 %
Stredná doba medzi poruchami:	80 000 hodín
IP65, IK 09, UV-odolnosť	
Displej	
Typ:	RGB-LED
Zobrazovacia oblasť:	800 x 640 mm
Rozlíšenie:	320 x 128 (2.5 mm rozstup pixelov)
Jednostranný alebo obojstranný	
Príslušenstvo	
Text-To-Speech (TTS) so zabudovaným reproduktorom (aktivácia diaľkovým ovládaním (87,100 MHz)), modul s hodinami, kamerový systém	
Grafické informácie	
Plne farebné - RGB	
Plne konfigurovateľná grafická plocha	
Akékoľvek znaky, písmo a symboly	
Prispôsobiteľný počet znakov pre riadok/ciel'/čas	
Vertikálne a horizontálne rolovanie	
Dispečerské informácie a všeobecné správy	
Prevádzka	
Napájanie:	100-240VAC, 50/60Hz, napájanie z verejného osvetlenia alebo samostatné napájanie
Spotreba:	Štandardne pod 700 W (obojsstranná)
Chladenie:	Automatický aktívny chladiaci systém
Dátová komunikácia:	Mobilná komunikácia
Antény:	Vstavané