

GPP LPR

SYSTEM ČTENÍ REGISTRAČNÍCH ZNAČEK S MULTIMEDIÁLNÍMI DISPLEJI



Popis produktu

GPP LPR je systém pro rozpoznávání registračních značek s možností připojení multimediálních displejů.

Čtení a zpracování RZ zajišťuje nativní engine GPSW Falcon.

Funkce systému

- automatické spárování parkovací karty s číslem RZ
- zaznamenává a uchovává fotografie průjezdů
- umožňuje předem vytvořit parkovací karty, rezervace a tarifové skupiny
- funkce blacklist, whitelist, yellowlist, graylist
- automatické zvednutí závory na vjezdu/výjezdu (s výdejem/načtením parkovacího lístku či bez)
- identifikace parkujícího v platební stanici zadáním čísla RZ

Parametry rozpoznávání

- rozpoznání čísla RZ z více než 80 zemí světa
- infračervený přísvit pro špatné světelné podmínky
- detekce RZ, odeslání informace do systému a zvednutí závory do 3 sekund

Integrace zařízení

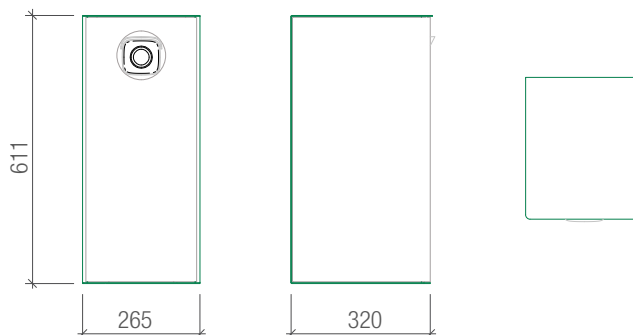
- Terminály (GP4T, GP4TW, GP4SE)
 - vydání lístku s číslem RZ
 - automatické zvednutí závory
- Platební stanice (GP4M, GP4MC, GP4MS v2)
 - platba pomocí čísla RZ
- Multimediální displej (GP5D)
 - zobrazení čísla RZ a instrukcí pro řidiče

Konstrukce krycí budky

Materiál	zinkovaná ocel lakovaná
Rozměry	265 x 320 x 611 mm
Hmotnost	16 kg

Technické podrobnosti kamery

Maximální příkon	13 W (PoE)
Provozní teplota	-30°C až +60°C
Technologie přísvitu	IR (infračervené světlo)
Snímací vzdálenost	2 – 20 m
Stupeň krytí	IP 67



Změna konstrukčních a technických parametrů vyhrazena. Obrázky se mohou lišit od skutečných produktů.