



DETEKCE OBSAZENOSTI VAŠEHO PARKOVIŠTĚ

SAMOSTATNÉ KAMERY a KAMEROVÉ SYSTÉMY JAKO ZDROJ SNÍMKU PRO PARKORE

Jako zdroj obrazu systému Parkore poslouží **JAKÁKOLIV IP KAMERA** s podporou protokolu RTSP, tedy i kamera instalovaná ve stávajícím kamerovém systému (např. městský kamerový systém).

Naše společnost Vám může nabídnout nejenom službu detekce obsazenosti parkoviště (PARKORE), ale jsou také k dispozici následující možnosti pořízení kamerového systému, nebo třeba jen jeho části nutné k detekci obsazenosti parkoviště:

- **PRONÁJEM** a instalace kamerového systému nebo samostatných kamer,
- **PRODEJ** a instalace kamerového systému nebo samostatných kamer.

Z hlediska správy a údržby kamer a kamerových systémů (dále jenom servis) jsou k dispozici dva standardní scénáře:

- servis prováděný prodejcem kamerového systému na základě smlouvy,
- servis prováděný stávajícím správcem (stávajícím nasmlouvaným partnerem) kamerového systému

Fyzické umístění kamer a předpoklady pro jejich instalaci:

Kamera je instalována vždy na nosné médium - budovy, stožáry, sloupy veřejného osvětlení a jiné, ke kterým má objednatel buďto vlastnický nebo nájemní vztah, nebo je držitelem povolení k instalaci / umístění kamery, včetně zajištění přívodu zdroje el. energie a datové konektivity. Držení povolení ze strany objednatele je **nutným kritériem** před započítáním samotné instalace kamerového systému.

ZAJÍMAJÍ VÁS DALŠÍ PODROBNOSTI ?

NEVÁHEJTE NÁS PROSÍM KONTAKTOVAT, RÁDI SI S VÁMI NAPLÁNUJEME SCHŮZKU.

www.parkore.cz
parkore@isparking.cz

