



SK TN 424CB

GB Q74 LTC

BB G52 HKU

CZ 4A6 8244

D MÜN 4513

RÜG 268 A

SK BA-META 1

X62 KHB

MOCKBA 77 RUS

CZ 017 CD75

S STH 561

KR F4-150

E 5144
FTY

320
Z-9900

5127
PR 75

ZH
26039



System pro rozpoznávání SPZ funguje na principu OCR (optické rozpoznávání znaků), čili na obraze z kamery umí nejdříve najít SPZ a následně převést obrázek na text, se kterým je možné dále pracovat. Protože je software vyvíjen v TSS Group, tak je možné ho libovolně přizpůsobit a upravit přesně na konkrétní projekt. Program poskytujeme ve čtyřech různých edicích, přičemž se liší úspěšností rozpoznávání, jakož i podporovanými zeměmi.

Program zapisuje výsledky do MYSQL databáze. Jelikož výsledky budou zapsány v textové podobě ve volně dostupné databázi, tak je možné program zintegrovat do různých dalších aplikací.

Kamery určené k rozpoznávání SPZ by neměly sloužit i jako kamery na monitoring, jelikož je třeba, aby SPZ zabírala alespoň 20-30% obrazu. K vytvoření snímku je výhodné použít jako spouštěč infrazávory, resp. indukční smyčku.



LPR Basic

- › software na rozpoznání SPZ z IP kamer nebo statických snímků
- › ideální na menší instalace
- › podpora SPZ pro SK a CZ

LPR lite - IP

- › rozpoznání SPZ vozidla ze snímku JPG vyhotoveného pomocí IP kamery
- › interval mezi vozidly 3 sekundy
- › vysoká úspěšnost rozpoznávání

LPR Pro

- › profesionální software na rozpoznání SPZ z IP kamer nebo statických snímků
- › vysoká úspěšnost rozpoznávání
- › podpora všech světových EČV

LPR Dahua

- › rozpoznání SPZ z IP kamer řady ITC
- › vysoká úspěšnost rozpoznávání
- › možnost sepnout relé přímo na ITC kameře

KAMERY S ROZPOZNÁVÁNÍM SPZ

DAHUA ITC302-RF1A-I

- › rozlišení 3 Mpx, 2408 x 1536 px @ 25 fps
- › čtení SPZ do rychlosti 200 km/h
- › SONY 1 / 1.8 "progressive CCD
- › podporuje snímání dvou jízdních pruhů



DAHUA ITC206-RU1A-IRHL

- › rozlišení 2 Mpx, 1600 x 1200 px @ 50 fps
- › čtení SPZ do rychlosti 200 km/h
- › SONY 1 / 1.8 "progressive CCD
- › vyhřívání, chlazení, přepět'ová ochrana
- › IR přisvit

DAHUA ITC217-PW1B-IRLZ10

- › rozlišení 2 Mpx, 1920 x 1080 px @ 25 fps
- › určená pro vjezdové brány a pro rychlost do 40 km/h
- › podporuje snímání dvou jízdních pruhů
- › vyhodnocení indukčních smyček
- › white list pro 10000 SPZ



DAHUA ITC237-PW1A-IRZ

- › rozlišení 2 Mpx, 1920 x 1080px @ 50fps
- › určená pro vjezdové brány a pro rychlost do 40 km/h
- › podporuje snímání dvou jízdních pruhů
- › vyhodnocení indukčních smyček
- › white list pro 10000 SPZ
- › motor zoom objektiv 4 - 8 mm

DAHUA ITC214-PH2A, ITC314-PH2A, ITC314-PH2A-TF

- › detektory parkovacího stání pro 1, 2 nebo 3 parkovací místa
- › indikace v 7 barvách
- › rozpoznání probíhá pomocí detekce SPZ



Váš distributor



www.tssgroup.cz