



Specifiche tecniche

MOBOTIX Applicazione FF Group License Plate Recognition (Riconoscimento targa) - Regione EUCA

Applicazione certificata per License Plate Recognition (Riconoscimento targa)

Gli algoritmi basati sull'intelligenza artificiale dell'applicazione, già testati con successo in diversi mercati europei, consentono il riconoscimento affidabile delle targhe dei veicoli da una e due righe nelle regioni d'origine supportate (caratteri e numeri latini ed ebraici). L'applicazione può essere testata gratuitamente per 30 giorni e viene attivata tramite licenza per un periodo di tempo illimitato. Le aree di utilizzo abituali per l'applicazione sono: Gestione parcheggi, controllo e regolamentazione degli accessi, monitoraggio del traffico.

- L'applicazione trasmette gli eventi via MxMessageSystem in tempo reale
- Protocollo di riconoscimento integrato (ultime 1000 targhe riconosciute)
- Rilevamento con precisione minima del 95% (a seconda delle condizioni ambientali)
- La telecamera può essere online o offline



Specifiche tecniche MOBOTIX Applicazione FF Group License Plate Recognition

- Configurazione dell'applicazione anche via MxManagementCenter (richiesta la licenza di configurazione Advanced gratuita)
- Può essere utilizzata con tutte le telecamere della MOBOTIX piattaforma di sistema 7

Informazioni sul prodotto

Nome prodotto	Applicazione FF Group License Plate Recognition (Riconoscimento targa) - Regione EUCA
Codice ordine	Mx-APP-FF-LPR-EUCA
Telecamere MOBOTIX supportate	Mx-M73A, Mx-S74A
Firmware minimo della telecamera	V7.0.4.x
Integrazione MxManagementCenter	min. MxMC v2.3.1

Caratteristiche del prodotto

Caratteristiche dell'applicazione	<ul style="list-style-type: none">- Riconoscimento delle targhe da una e due righe- Caratteri latini ed ebraici- Registro di riconoscimento (ultime 1000 targhe riconosciute)- MOBOTIXeventi tramite MxMessageSystem- Copertura estesa del paese*- Liste bianche e liste nere
Numero massimo di corsie	3
Formati meta-dati/statistiche	JSON, CSV
Licenza di prova	Licenza di prova di 30 giorni preinstallata
Supporto MxMessageSystem	Sì
Interfacce	MxMC Smart Data, Notifiche IP
Eventi MOBOTIX	Sì
Eventi ONVIF	*
Interfaccia Smart Data a MxManagementCenter	Sì

Regioni supportate

Europa	Albania, Armenia, Austria, Azerbaijan, Bielorussia, Belgio, Bosnia ed Erzegovina, Bulgaria, Croazia, Cipro, Repubblica Ceca, Danimarca, Estonia, Finlandia, Francia, Georgia, Germania, Grecia, Ungheria, Islanda, Italia, Irlanda, Israele, Kazakistan, Kirghizistan, Lettonia, Lituania, Lussemburgo, Macedonia, Malta, Moldavia, Montenegro, Paesi Bassi, Norvegia, Polonia, Portogallo, Romania, Russia, Serbia, Slovacchia, Slovenia, Spagna, Svezia, Svizzera, Tagikistan, Turchia, Turkmenistan, Ucraina, Regno Unito, Uzbekistan, Città del Vaticano
Israele / Palestina	Israele / Palestina
APAC	Australia, Nuova Zelanda

Requisiti della scena

Larghezza minima della targa	130 px
Angolo verticale massimo	30°
Angolo orizzontale massimo	30°
Angolo di inclinazione massimo	5°
Supporto app MOBOTIX	Sì

Specifiche tecniche dell'applicazione

Applicazione sincrona/asincrona	Asincrona
Precisione	Min. 95% (tenendo conto dei requisiti della scena)
Numero di frame elaborati al secondo	Tip. 10 fps
Tempo di rilevamento	Tip. 100–120 ms

* disponibile con aggiornamenti futuri



[IT_04/21](#)

MOBOTIX AG • Kaiserstrasse • D-67722 Langmeil • Tel.: +49 6302 9816-103 • sales@mobotix.com • www.mobotix.com

MOBOTIX è un marchio di MOBOTIX AG registrato nell'Unione Europea, negli Stati Uniti e in altri paesi. Soggetto a modifiche senza preavviso. MOBOTIX non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori tecnici, editoriali od omissioni contenuti nel presente documento Tutti i diritti riservati. © MOBOTIX AG 2020