



Specifiche tecniche

MOBOTIX VAXTOR License Plate Recognition App

Utilizzabile in tutto il mondo con una precisione superiore al 99%

L'applicazione certificata VAXTOR License Plate Recognition App riconosce, basandosi su processi di apprendimento approfonditi, i personaggi di tutto il mondo. L'applicazione ad alte prestazioni può essere utilizzata a velocità fino a 160 km/h e su più corsie con una probabilità di successo superiore al 99%.

Tramite elenchi facilmente modificabili, i veicoli autorizzati, bloccati o ricercati possono essere definiti in modo specifico. Ad esempio, un cancello o una barriera in una strada di accesso può aprirsi o essere bloccato automaticamente. L'app può essere testata gratuitamente per 30 giorni e viene attivata per licenza per un periodo di tempo illimitato.

- Riconoscimento delle targhe con copertura globale del paese
- Con oltre il 99% di precisione, è perfettamente adatto al controllo degli accessi basato sulle targhe
- Possibilità di utilizzare liste di blocco e di autorizzazione
- Modalità Free flow (Flusso libero) e Signaled (Con segnale) per LPR
- Interfaccia dati Smart Data integrata per il recupero dei dati con MxManagementCenter versione 2.4 o superiore



Informazioni sul prodotto

Nome prodotto	VAXTOR License Plate Recognition App
Codice ordine	Mx-APP-VX-LPR
Telecamere MOBOTIX supportate	Mx-M73A, Mx-S74A
Firmware minimo della telecamera	V7.0.6.18
MxManagementCenter Integrazione	<ul style="list-style-type: none">■ min. MxMC v2.3.1■ Configurazione: Necessaria licenza di configurazione Advanced■ Registro riconoscimento: Necessaria licenza Interfaccia Smart Data

Caratteristiche del prodotto

Caratteristiche dell'applicazione	<ul style="list-style-type: none">■ Riconoscimento delle targhe da una e due righe■ Caratteri latini, ebraici, arabi e asiatici■ Registro di riconoscimento (ricerca eventi/smart data tramite MxManagementCenter)■ Eventi MOBOTIX tramite MxMessageSystem■ Copertura globale del paese■ Due elenchi per singole azioni (es. accesso concesso/negato, allarme, ecc.)■ Modalità Free flow (Flusso libero) e Signaled (Con segnale) per LPR
Numero massimo di corsie	2
Numero massimo di targhe registrate	1000 per lista
Formati metadata/statistiche	JSON
Licenza di prova	Licenza di prova di 30 giorni preinstallata
Supporto MxMessageSystem	Sì
Interfacce	<ul style="list-style-type: none">■ Milestone X-Protect■ Vaxtor Helix■ Integrazione generica di terze parti tramite XML■ Confronto interfacce della telecamera supportate

Eventi MOBOTIX	Sì
Eventi ONVIF	Sì (evento messaggio generico)

Regioni supportate

Targhe supportate	https://community.mobotix.com/t/vaxtor-lpr-app-supported-license-plates-countries
-------------------	---

Requisiti della scena

Altezza caratteri	20px-50px (a seconda del tipo di targa)
Angolo verticale massimo	30°
Angolo orizzontale massimo	< 25°
Angolo di inclinazione massimo	< 25°

Specifiche tecniche dell'applicazione

Supporto app MOBOTIX	Sì
Applicazione sincrona/asincrona	Asincrona
Precisione	Min. 99% (tenendo conto dei requisiti della scena)
Numero di frame elaborati al secondo	Tip. 10 fps
Tempo di rilevamento	Tip. 100–120 ms



[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