



98,9%  
John

# Specifiche tecniche

## MOBOTIX Visage Technologies Face Recognition App

### Riconoscimento dei volti per il controllo degli accessi

L'app confronta e riconosce i volti in base ai dati delle immagini crittografate memorizzati nella fotocamera (descrittori dei volti, non file di immagini reali). L'applicazione ha una probabilità di successo del 97% per le applicazioni di accesso. L'app può essere testata gratuitamente per 30 giorni e attivata per un periodo di 12 o 24 mesi. L'app è ideale per i seguenti settori: Utenze, Energia e Miniere; Industria e Produzione, Governo, Traffico e Trasporti, Commercio al dettaglio, Sanità, Istruzione e Scienza

- Sicurezza per controlli degli accessi, terminali di accesso, transazioni, ecc.
- Telecamera online e offline
- Offre risultati rapidi e affidabili
- Configurazione dell'applicazione anche tramite MxManagementCenter (richiesta la licenza di configurazione Advanced gratuita)
- Può essere utilizzata con tutte le telecamere della MOBOTIX piattaforma di sistema 7

 HEVC Advance™

BeyondHumanVision

**MOBOTIX**

## Specifiche tecniche

### Visage Technologies Face Recognition App

---

#### Informazioni sul prodotto

Nome prodotto	Visage Technologies Face Recognition App
Codice ordine	Mx-APP-VIS-FR-1 (licenza di un anno) Mx-APP-VIS-FR-2 (licenza di due anni)
Supportati Videocamere MOBOTIX	Mx-M73A, Mx-S74A
Firmware minimo della tele- camera	V7.0.4.x
MxManagementCenter Integrazione	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ min. MxMC v2.2</li><li>▪ Necessaria licenza di configurazione Advanced</li><li>▪ Interfaccia Smart Data (registro riconoscimento)</li></ul>

#### Caratteristiche del prodotto

Caratteristiche dell'applicazione	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Bordo completamente lavorato</li><li>▪ Rilevamento e riconoscimento dei volti ottimizzati per il controllo degli accessi</li><li>▪ Eventi MOBOTIX tramite MxMessageSystem</li><li>▪ Lista bianca e lista nera</li><li>▪ Registro riconoscimento</li></ul>
Numero massimo di volti rilevati/riconosciuti simultaneamente	4
Numero massimo di volti registrati	1000
Metadati/statistiche formati	JSON
Licenza di prova	Licenza di prova di 30 giorni preinstallata
MxMessageSystem supportato	Sì
Interfacce	confronto interfacce della telecamera supportate
Eventi MOBOTIX	Sì
Eventi ONVIF	Sì (evento messaggio generico)

---

## Requisiti della scena

Altezza minima dei volti	1/10 di risoluzione dell'immagine in tempo reale (ad es. 30 px @ VGA)
Consigliato altezza installazione (tele- camera)	165 - 210 cm
Angolo orizzontale mas- simo	10°
Angolo di inclinazione mas- simo	5°

---

## Specifiche tecniche dell'applicazione

Applicazione sincrona / asincrona	Asincrona
Precisione	Tipo 97% (tenendo conto dei requisiti tecnici e della scena)
Numero di frame al secondo ela- borati	Tipo 2 fps
Tempo di riconoscimento	< 1 s
Tempo di rilevamento	Tipo 80 ms
Dimensione dei singoli volti set di dati	1 KB

---

# MOBOTIX

BeyondHumanVision

IT\_11/22

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 errori tecnici o editoriali oppure per omissioni contenuti nel presente documento. Tutti i diritti riservati. © MOBOTIX AG 2020