



Sistema embedded lettura targhe

Sistema hardware e software da abbinare a telecamere idonee per la rilevazione delle targhe di un solo varco, dotato di disco fisso da 500Gb, con 4 ingressi video analogici BNC (1° canale per la lettura targhe) + 60 canali IP con licenza software CENTER per il riconoscimento, l'archiviazione e la gestione delle targhe automobilistiche con velocità di transito massima ogni 2/3 secondi

CARATTERISTICHE TECNICHE

DIMENSIONI / PESO

PZ CONFEZIONE / PESO 1

INGRESSI VIDEO: 4 BNC

* Accessori opzionali

NUMERO VARCHI ABILITATI ALLA RILEVAZIONE: 1

CANALI VIDEO: 64 (4 video composito + 60 IP/DVR)

COMPATIBILITA': serie VKD

FUNZIONI: acquisizione tramite OCR della targa con fotogramma e stringa della targa, gestione e creazione database entrate, uscite, abilitazioni utenti registrati, funzioni automatiche in funzione della lettura (conosciuta, non conosciuta, abilitata, conteggio), query di ricerca personalizzabili. Veicoli lenti o fermi, un riconoscimento ogni 3 secondi.

USCITA ALLARMI: tramite schede opzionali VKD-E101

MARCA O PRODUTTORE

ARTICOLI ALTERNATIVI