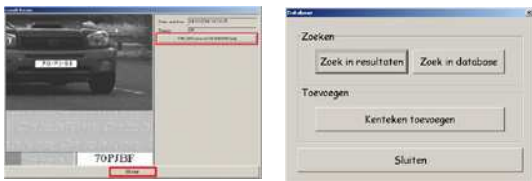
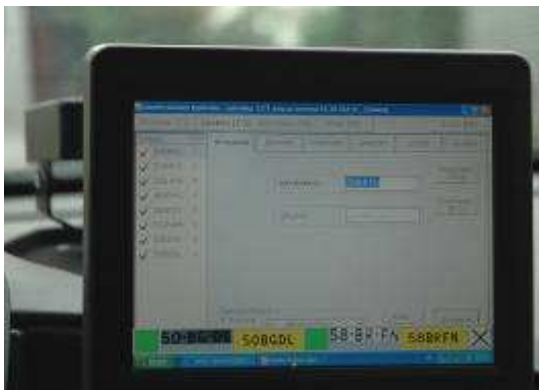


CKOW (Catch Ken on Wheels)

Verdachtsabhängiges automatisches KFZ Kennzeichenlesesystem



Das **Catch Ken on Wheels System CKOW** ist ein speziell auf die polizeitechnischen Anwendungen zugeschnittenes automatisches Kfz-Kennzeichen-Lesesystem für den **Fahrbetrieb**.

Dieses System ermöglicht den **verdachtsabhängigen und datenschutzkonformen** Betrieb.

Bei dem verdachtsabhängigen Betrieb entscheidet der Beamte wann Kennzeichen abgeglichen werden. Dies erfolgt per Knopfdruck.

Möglicher Einsatz zur Unterstützung bei Nachfahrkontrollen oder Vorbeifahrt an verdächtigen Fahrzeugen.

Das System passt sich automatisch und dynamisch an die aktuellen Lichtverhältnisse an und benötigt keine aufwendige Ausrichtung und Einstellarbeiten.

Durch die kompakten Ausmaße und der einfache Einbau kann das System in nahezu jedes Fahrzeug eingebaut werden. Es sind keine aufwändigen Einbauten notwendig. Auch der mobile Betrieb ist möglich.

Die Kameras und die IR Beleuchtung ist speziell für den Einsatz aus dem Innenraum konzipiert, um auch bei getönten Scheiben einwandfreie Ergebnisse zu liefern.

Ausstattung:
Mobiler InCar PC
HD Kamera(s) 1600x 1200 Pixel
IR Beleuchtung
Interfacebox
CKOW Software



VIDIT Systems GmbH

Am Ockenheimer Graben 40 -55411 Bingen – Email: info@vidit-systems.de - web: www.vidit-systems.de
Phone: +49 6721 4009867
Fax: +49 6721 185267

