



# VarioIDent 5M



## Kamerasystem für Auto-ID und OCR

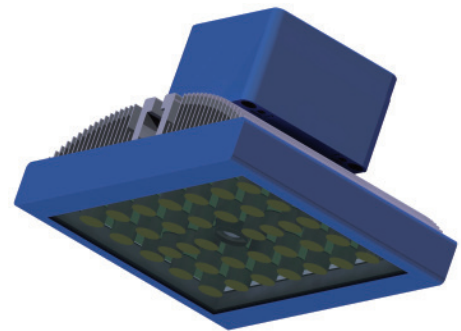
Das neue Auto-ID System **VarioIDent 5M** für die Sendungs- und Warenflusskontrolle bietet durch seine 5 MegaPixel Kamera einen großen Lesebereich bei hohen Scangeschwindigkeiten. Dabei erfasst **VarioIDent 5M** über 700 verschiedene 1D- und 2D-Codes in einem Lesevorgang, ohne dabei auf hohe Leseraten zu verzichten.

Durch die Kombination von hoher Bildauflösung, schnellem Kamerasensor und einer integrierten Hochleistungs-LED-Beleuchtung, eignet sich **VarioIDent 5M** besonders für den Einsatz über schnellen Förderstrecken. **VarioIDent 5M** kann hier als Einseiten- und Mehrseiten-Lesesystem für das manuelle und automatisierte Material-Handling eingesetzt werden.

Der kompakte Aufbau, die integrierte Laser-Zielmarkierung und eine benutzerfreundliche Einrichtungssoftware sichern eine einfache Handhabung. Dank Verzicht auf bewegliche Teile und dem industrietauglichen Metallgehäuse mit Schutzart IP65 ist **VarioIDent 5M** wartungsfrei und langlebig.

### Anwendungsfelder

- Paket- und Briefdienstleister
- Transport und Logistik
- Handel, Distribution, Retourenverarbeitung
- Industrie / Prozeßautomation



### Leistungen

- 5 MegaPixel CCD-Sensor mit 15 Bilder/s
- 700 Codes pro Scanvorgang
- 99% Leserate für 1D/2D-Codes
- weiße LED-Beleuchtung ohne Blitzen
- erweiterbar auf OCR, OCV, Mustererkennung
- Gigabit-Ethernet- und RS232-Schnittstelle
- IP65 Gehäuse, Arbeitstemperatur bis zu 45°C
- kompakte Abmessungen (300x220x170 mm)

