

## OMR 50E

**Optischer  
Markierungsbelegleser mit  
manueller Belegzuführung**

### Kurzspezifikation

- Beleggrößen bis DIN A4
- Wenig Platzbedarf
- Integriertes Netzteil

### Gängige Optionen

- Barcodelesekopf
- Rückseitenabtastung

### Beispielanwendungen

- Labore und Krankenhäuser
- Schulen und Universitäten
- Qualitätssicherung

### Über DATAWIN

- Entwicklung, Konstruktion und Fertigung von high-end Beleglesern und Scannern in Ergolding, Nähe München
- Weltweiter Einsatz der Produkte
- Qualität made in Germany: 30 Jahre Erfahrung und Zertifizierung nach der europäischen Qualitätsnorm ISO 9001:2008



OMR 50E ist ein optischer Markierungsbelegleser für die manuelle Belegeingabe.

Mögliche Markierungsraster sind 1/4“, 1/5“ oder 1/6“. Je nach Spurabstand sind zwischen 12 und 48 Lese Spuren möglich.

Optional wird OMR 50E mit zwei Barcodeleseköpfen zur automatischen Barcodeerfassung ausgestattet.

OMR 50E kann werkzeuglos gereinigt und gewartet werden. Die kompakte Bauweise gestattet eine Geräteneigung in ergonomischer Pultform, so dass Belege sowohl während des Einlesens als auch in der Ablage seitenrichtig sichtbar sind.





### Dokumenteneinzug

- Manuelle Belegzufuhr
- Automatische Belegausrichtung
- Einfachablage
- Einfache Wartung ohne Werkzeuge

### Belegspezifikation

- Format: min. 100 x 40 mm, max. 320 x 220 mm
- Gewicht: 80 - 140 g/m<sup>2</sup>
- Qualität: OCR acc. bis DIN 66223

### OMR-Details

- Markierungsabtastung Rotlicht oder Infrarot
- 12 bis 48-Spur, 1/4", 1/5" und 1/6"
- Staubdicht, selbstreinigend
- Dynamische Schmutzausblendung
- Unempfindlich gegen Knicke & spiegelnde Markierungen
- Markierungsdesign: Kreuze/Striche, Bubbles, Flächen
- Multilevelreading
- DATAWIN und AXIOME-Schnittstellenkompatibel

### Interfaces

- USB
- RS232

### Mechanische Werte & Energieversorgung

- Maße: 450 x 130 x 280 mm
- Gewicht: 6,2 kg
- Umgebungstemperatur: +10° C bis 40° C
- Relative Feuchte: 40 - 60%, kondensationsfrei
- Integriertes Netzteil 110 V - 250 V AC, 20 W

### Bedienpanel

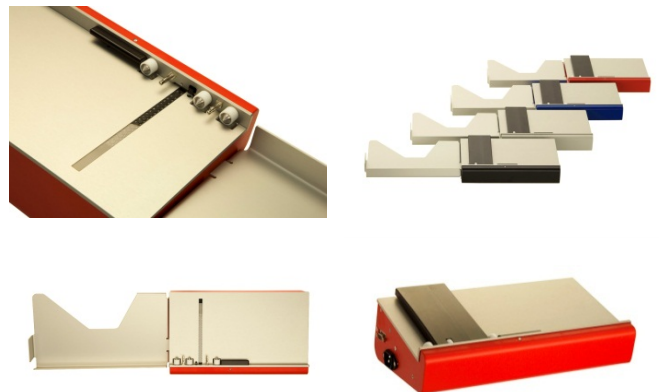
- 2 Status-LEDs

### Standards

- CE, VDE 0805/5.90, VDE 0871-B
- ISO9001-2008 zertifizierte Produktion

### Optionen

- Optischer Barcodelesekopf
- Rückseitenabtastung



#### DATAWIN GmbH

Etzstr. 37 ■ 84030 Ergolding  
Telefon +49 871 430 599-0 ■ Fax +49 871 430 599-29  
kontakt@datawin.de ■ www.datawin.de  
Version 01/2013 – Technische Änderungen vorbehalten