

## OMR 15S

**Optischer  
Markierungsbelegleser mit  
automatischer  
Belegzuführung**



### Kurzspezifikation

- Wenig Platzbedarf
- Automatischer Stapelabzug
- Belege bis 200g

### Gängige Optionen

- Barcodelesekopf
- Infrarotabtastung

### Beispielanwendungen

- Labore und Krankenhäuser
- Schulen und Universitäten
- Wahlen und Abstimmungen

### 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

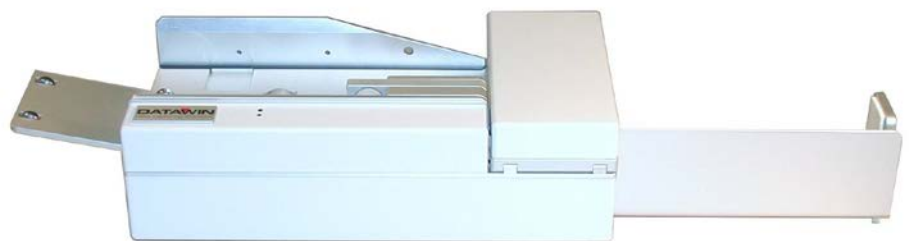
OMR 15S ist ein durchsatzstarker optischer Markierungsbelegleser mit automatischer Belegzuführung vom Stapel sowie der Option der Einzelbelegeingabe von Hand.

OMR 15S verarbeitet Belege zwischen 75 x 70 mm und 320 x 110 mm und Karten im Kreditkartenformat. Mögliche Markierungsraster sind 1/4“, 1/5“ oder 1/6“.

Je nach Spurabstand sind zwischen 12 und 20 Lese Spuren möglich. Optional wird OMR 15S mit zwei Barcodeleseköpfen zur automatischen Barcodeerfassung ausgestattet.

OMR 15S ist auch als reiner Barcode-Stapelleser erhältlich.

OMR 15S kann werkzeuglos gereinigt und gewartet werden. Optionale Features eröffnen ihm ein breites Anwendungsspektrum und machen ihn vielseitig einsetzbar.



# OMR 15S

## Technische Spezifikationen



### Dokumenteneinzug

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

### Belegspezifikationen

- Format: min. 75 x 70 mm, max. 320 x 110 mm
- Gewicht: 80 - 200 g/m<sup>2</sup>
- Qualität: OCR acc. bis DIN 66223

### OMR-Details

- Markierungsabtastung Rotlicht oder Infrarot
- 12 bis 20-Spur, 1/4", 1/5" und 1/6"
- Staubdicht, selbstreinigend
- Dynamische Schmutzausblendung
- Unempfindlich gegen Knicke & spiegelnde Markierungen
- Multilevelreading
- DATAWIN und AXIOME-Schnittstellenkompatibel

### Interfaces

- USB
- RS232

### Mechanische Werte & Energieversorgung

- Maße: 320 x 165 x 105 mm
- Gewicht: 4,3 kg
- Umgebungstemperatur: +10° C bis 40° C
- Relative Feuchte: 40 - 60%, kondensationsfrei
- Externes Netzteil Input 110 V - 250 V AC  
Output 12 V DC, 40 W

### Bedienpanel

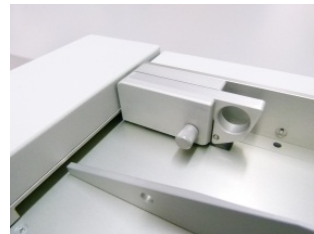
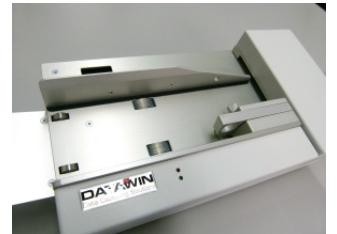
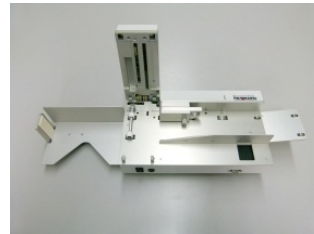
- 2 Status-LEDs

### Standards

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

### Optionen

- Optischer Barcodelesekopf



#### 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