

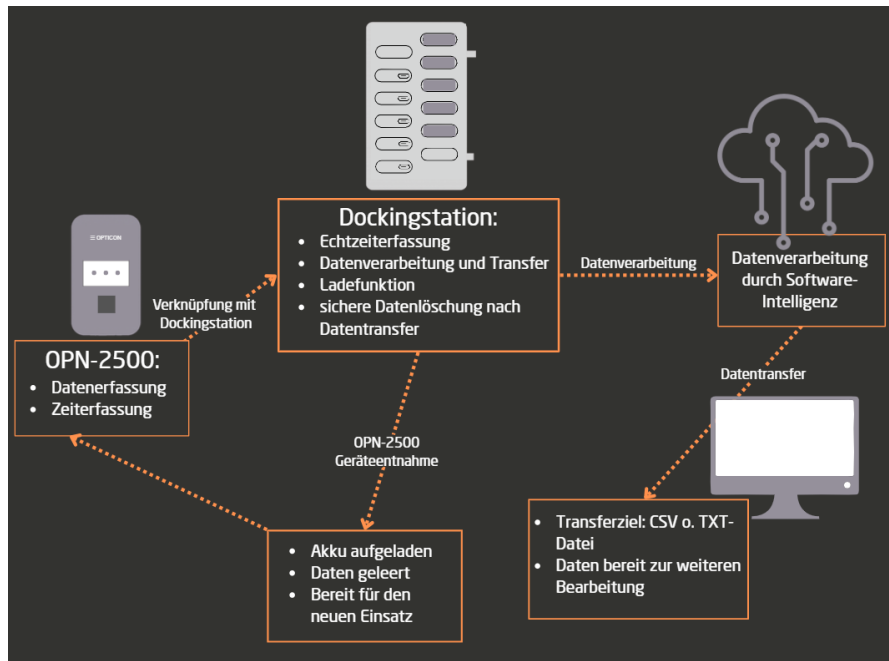
# Dockingstation

## für OPN-2500

Haben Sie mehr als fünf OPN-2500 Pocketscanner im Einsatz? Stört Sie das Kabelchaos auf dem Schreibtisch oder die umständliche Handhabung beim Laden und Datenaustausch?

Genau für diese Herausforderung haben wir bei **identWERK** die passende Lösung entwickelt: Unsere eigens konstruierte **Dockingstation für den OPN-2500**.

Sie vereint Ladefunktion, sicheren Datentransfer und automatische Datenlöschung in einem durchgängigen Workflow. Damit sparen Sie nicht nur Platz und Zeit, sondern schaffen auch Ordnung und Sicherheit im täglichen Betrieb. Dank der automatischen Prozesse müssen Sie sich um nichts mehr kümmern – der Scanner wird nach dem Andocken sofort ausgelesen, geladen und ist dann bereit für den nächsten Einsatz.



## Varianten

Je nach Bedarf stehen Ihnen dabei zwei unterschiedliche Varianten zur Verfügung, die optimal auf Ihre Anforderungen abgestimmt sind:



### USB - Dockingstation

- Verbindung per USB zum PC
- Bis zu 10 Scanner gleichzeitig auslesen und laden
- Ideal für kleinere Setups

### LAN - Dockingstation

- mit integriertem LAN-Port und eigener Software
- Erweiterbar auf **bis zu 30 Hubs** (über zusätzliche USB-Dockingstationen)

## Funktionen / Besonderheiten

- **Echtzeiterfassung**  
Protokolliert in Echtzeit, wann die Scanner eingesteckt werden
- **Datentransfer**  
Automatischer Import aller gescannten Daten
- **Datenverarbeitung**  
Ausgabe in CSV- oder Textdatei
- **Sichere Datenlöschung**  
Automatisches Entfernen der Daten vom Scanner nach erfolgreichem Transfer
- **Ladefunktion**  
Gleichzeitiges Laden des Akkus im Dockingbetrieb
- **Passgenauigkeit**  
Aussparungen sind passend auf den OPN-2500 abgestimmt - mit oder ohne Schutzhülle
- **Geräuschfreier Betrieb**  
Dank externem Netzteil völlig lüfterlos
- **Optionale Wandmontage**  
Station kann platzsparend an der Wand montiert werden



## Technische Details

- ▶ **Maße:**  
25cm(L) x 15,5cm(B) x 7cm(H)
- ▶ **Gewicht o. Netzteil:**  
identDock USB: 2,4kg  
identDock LAN: 2,9kg
- ▶ **Stromverbrauch Netzteil:**  
Input: 240 V  
Output: 5V, 3,5 A
- ▶ **Aus/Eingang:**  
identDock USB: USB A Port  
identDock LAN: LAN Port

## Ein weiterer Vorteil

Sowohl die Hardware als auch die Software der Dockingstation stammen **aus eigener Entwicklung**.

Dadurch profitieren Sie nicht nur von einer praxisnah durchdachten Lösung, sondern auch von direktem und persönlichem Support. Lange Ausfall- oder Wartezeiten gehören damit der Vergangenheit an.

Jetzt erhältlich - die optimierte Dockingstation von identWERK, entwickelt für alle, die ihre OPN-2500 Pocketscanner noch komfortabler und effizienter nutzen möchten.

## Alles auf einen Blick

- Übersichtliches und komfortables Gerätemanagement
- Sichere Datenverwaltung/transfer
- Komplette Eigenentwicklung mit direktem Support aus unserem Haus
- Störungsfreier Betrieb, lüfterlos, lautlos
- Optionale Wandmontage
- Erweiterbar auf bis zu 30 Hubs (identDock LAN)

## Anwendungsgebiete

Die Dockingstation eignet sich überall dort, wo mobile Datenerfassung, zuverlässige Synchronisierung und ein reibungsloses Gerätemanagement gefragt sind. Sie unterstützt Anwender in unterschiedlichsten Branchen und Alltagssituationen – etwa in:

- Lager und Logistikzentren
- Einzelhandels und Filialbetrieben
- Wach- und Sicherheitsdienste
- Produktion und Qualitätskontrolle
- Veranstaltungs- und Ticketmanagement

identDock USB



identDock LAN



identDock LAN  
- Rückseite



[www.identwerk.de](http://www.identwerk.de)

## Teilen Sie uns Ihre Aufgabenstellung mit!

Gerne senden wir Ihnen weitere Unterlagen zu oder setzen uns mit Ihnen zu einem persönlichen Gespräch zusammen.  
+49 7066 91198-0 oder [info@identwerk.de](mailto:info@identwerk.de)