

ADES AG

Ruchstuckstrasse 19
8306 Brüttisellen
Telefon 044 835 20 60
Telefax 044 835 20 69
www.ades.ch

etikettieren

codieren

identifizieren



Mobile Datenerfassung mit OPN-2002QC

Mit der 10-fach Lade- und Kommunikations-Station CRD-RU10



Die kompakte Lösung für multiple mobile Datenerfassung

Mobile Datenerfassungs-Lösungen mit Strichcode sind einfach und sehr preiswert realisierbar mit dem mobilen OPN-2002QC Strichcode-Leser und der mehrfach Lade- und Kommunikations-Station CRD-RU10.

Mit der CRD-RU10 können an einer einzigen zentralen Station, die gescannten Daten von 10 Anwendern ausgelesen und gleichzeitig die Geräte-Akkus geladen werden.

Die ausgelesenen Daten werden mit Gerätenummer, Anzahl- und Inhalt der Strichcode sowie mit Datum und Zeit an einem durch den Anwender festgelegten Pfad als TXT-Datei abgespeichert.

Ein automatisches Empfangsprotokoll der Daten als Zusatzsicherheit kann ebenfalls erstellt werden.

10-fach Ladestation CRD-RU10, Art. Nr. 090395

Inkl. Anschlusskabel USB und RS232C, inkl. Netzteil 230VDC

Zur Installation der 10-fach Ladestation wird kein zusätzlicher Treiber benötigt. Bei WINDOWS XP und WINDOWS 7 wird die Ladestation mit USB-Kabel automatisch als OPTICON CRD USB Serial-Port installiert. Die Kommunikations-Software ist im Lieferumfang der OPN-2002QC Scanner enthalten.

OPN-2002QC, Mobile Datenerfassung einfach gemacht!

OPN-2002QC
data collector



- storage for over 25.000 scans

