

Kompakter, kabelfreier Strichcode-Scanner



Mobil und kabelfrei Strichcode-Scannen mit dem Laserscanner OPTICON OPN-2001HID

Der OPTICON OPN-2001HID ist der kleinste 1D-Strichcode Laserscanner mit grossem Zwischenspeicher und hervorragenden Strichcode Lese-Eigenschaften. Der Trend von klobigen und teuren Strichcode-Lesern geht hin zu handlichen, leicht bedienbaren Geräten mit leistungsstarken Laserscannern. Der OPTICON OPN-2001HDI verfügt über eine sehr kompakte und äusserst elegante Bauform mit den Massen 30 x 60 x 16 mm und einem Gewicht von nur 28 gr. Der OPN-2001HID hat sich sehr bewährt und gilt zudem als ausserordentlich benutzerfreundlich.

Die eingelesenen Strichcode werden im Scanner zwischengespeichert und können per Knopfdruck direkt über das mitgelieferte USB Datenkabel (als Tastatureingabe, USB-HID) in die geöffnete Applikation übergeben werden. Sie benötigen somit nur einen PC mit USB-Anschluss. Die Datenübergabe ist mit der Tastaturschnittstelle gelöst (Plug-and-Play).

Typische Bereiche für den OPTICON OPN-2001HID sind alle Anwendungen bei denen mobil und kabelfrei Strichcode gescannt wird. Zum Beispiel Inventar-Aufnahme, Lagerbestands-Erfassung, Wareneingangs-Kontrolle, Zutrittskontrolle, Ausweis-Kontrolle, Warenausgangs-Überwachung, Prozessdaten-Erfassung, Betriebsdaten-Erfassung, etc.

Alle Informationen zum OPTICON OPN-2001HID finden Sie unter:

<http://ades.ch/produktepalette/mobile-datenerfassung/data-collector/opn-2001hid-data-collector/>

Der OPTICON OPN-2001HID Scanner wird anschlussfertig mit USB Docking-Kabel geliefert. Eine Installation am PC ist nicht nötig, da der WINDOWS Anschluss „plug-and-play“ durch den im Scanner integrierten HID-Treiber automatisch erfolgt.

