

## 1D-Codeleser mit Dockingstation HD8600



**Der kabellose 1D-Code-Scanner HD8600 ist eine moderne Lösung für den stationären und mobilen Einsatz. Das Gerät verfügt über eine Dockingstation zum Aufladen und zur Datenübertragung. Der Speicher-Modus ermöglicht das Speichern von bis zu 20.000 gescannten Codes, und die Möglichkeit zur Programmierung von Präfixen und Suffixen erhöht die Flexibilität und Funktionalität des Geräts.**

# 1D-Codeleser mit Dockingstation HD8600

<b>Modell</b>	HD8600	<b>Schnittstelle</b>	USB, Virtual COM, 2.4G, Bluetooth
<b>Matrix</b>	CMOS	<b>Kooperierende Betriebssysteme</b>	Windows, Mac OS, IOS, Linux, Unix, Android
<b>Scanning-Verfahren</b>	manuell (auf eine Taste)	<b>Kabellänge</b>	180 cm
<b>Bestätigung des Scannens</b>	LED-Licht und Signalton	<b>Betriebstemperatur</b>	0 - 50°C
<b>Kapazität des internen Speichers</b>	Speicherung von bis zu 20.000 gelesenen Codes	<b>Lagertemperatur</b>	-20 - 60°C
<b>Lesewinkel</b>	+/-60° (normal, invertiert)	<b>Feuchtigkeit im Betrieb</b>	5% bis 95%
<b>Lesegenauigkeit</b>	0.076 mm	<b>Feuchtigkeit bei Lagerung</b>	5% bis 95%
<b>Aufladezeit</b>	4,5 Stunden	<b>Abmessungen des Geräts</b>	17 x 7 x 8 cm
<b>Arbeitszeiten</b>	16 Stunden	<b>Abmessungen der Verpackung</b>	23 x 13,5 x 10 cm
<b>Kapazität der Batterie</b>	2000 mAh	<b>Gewicht des Sets</b>	390 g
<b>Sturzfestigkeit</b>	1.5 m	<b>Gewicht mit Verpackung</b>	565 g

## Lesbare Codes

EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, CODE 128, CODE 39, CODE 93, CODE 11, GS1-DATAE, INDUS 2 z 5, IATA 2 z 5, MATRIX 2 z 5, CHINESE 2 z 5, CODABAR, MSI, Interleaved 2 z 5 (ITF), pozostałe jednowymiarowe

