



**Bezprzewodowy czytnik kodów HD76 posiada solidną konstrukcję zapewniającą wytrzymałość i odporność na wstrząsy. Cechuje się ergonomicznym kształtem podnoszącym komfort codziennego użytkowania.**

**Układ skanujący szybko i precyzyjnie odczytuje wiodące kody 1D z prędkością do 200 skanów na sekundę, a moduł Bluetooth pozwala na swobodną pracę o zasięgu do 10 metrów.**

## Bezprzewodowy czytnik kodów kreskowych Bluetooth HD76

Model	HD76		
Źródło światła	laser LED	Pojemność baterii	1000 mAh
Materiał wykonania	ABS	Szerokość odczytu	80 mm
Metoda skanowania	ręcznie	Szybkość odczytu	200 skanów/ sekunda
Potwierdzenie skanowania	sygnał świetlny i dźwiękowy	Zasięg bezprzewodowy	do 10 m
Interfejs	USB	Dokładność odczytu	5-630 mm
Waga urządzenia	175 g	Temperatura pracy	0 do 40°C
Waga z opakowaniem	320 g	Temperatura przechowywania	-10 do 70°C
Wymiary urządzenia	65 x 165 x 90 mm	Wilgotność pracy	5 do 85%
Wymiary odbiornika	20 x 10 x 5 mm	Wilgotność przechowywania	5 do 85%
Wymiary opakowania	175 x 115 x 85 mm	Stopień ochrony	IP54
Długość przewodu	200 cm		
Odczytywane kody 1D	UPC/EAN/JAN, UPC/EAN with Supplemental, UCC/EAN 128, Code39, MSI, Code11, Code39 Full, ASCII, Code39 TriOptic, CodeBar, Code93, Discrete2 of 5, IATA, RSS variants, Interleaved 2 of 5 itp.		

