



**Przewodowy czytnik kodów HD-SL62 został wykonany z wysokiej jakości materiałów i posiada solidną konstrukcję, co czyni go odpornym na wstrząsy i upadki. Oferuje szybki i wydajny odczyt wiodących kodów jednowymiarowych.**

<b>Model</b>	HD-SL62		
<b>Materiał wykonania</b>	ABS+ PC	<b>Stopień ochrony</b>	IP54
<b>Źródło światła</b>	650 nm diode Laser	<b>Szybkość skanowania</b>	50 razy/ sekunda
<b>Wzór skanowania</b>	pojedyncze skanowanie	<b>Skanowanie z głębi pola</b>	0 - 350mm ( 0,33 mm pcs0.9 )
<b>Metoda skanowania</b>	<b>ręcznie</b>	<b>Kąt podniesienia</b>	65°
<b>Napięcie</b>	5V	<b>Kąt ugięcia</b>	55°
<b>Pobór prądu</b>	85 mA (prąd szczytowy: 120)	<b>Kontrast wydruku</b>	30 UPC/ EAN 100
<b>Interfejs</b>	USB	<b>Temperatura pracy</b>	Od 0 do 45°C
<b>Waga urządzenia</b>	153g	<b>Temperatura przechowywania</b>	Od -20 do 60°C
<b>Waga z opakowaniem</b>	313g	<b>Wilgotność pracy</b>	5 do 85% wilgotności względnej, bez kondensacji
<b>Wymiary urządzenia</b>	70 x 170 x 90 mm	<b>Światło dzienne</b>	5000 Lux
<b>Wymiary opakowania</b>	100 x 80 x 240 mm	<b>Długość przewodu</b>	200cm
<b>Odczytywane kody 1D</b>	EAN8, EAN13, UPC-A, UPC-E, CODE128, CODE39, CODE93, CODE11, CHINESE25, CODABAR, MSI, Interleaved 2 of 5, pozostałe jednowymiarowe		

