



## Zebra RS6100

Skaner naręczny Zebra serii RS6100 to skaner niezwykle mały, lekki, wytrzymały, o potężnych możliwościach. Opracowany specjalnie dla klientów pracujących w magazynach, na produkcji oraz w transporcie i logistyce.

### Wielka wydajność w kompaktowej formie

RS6100 odczytuje zarówno kody kreskowe z bliskiej odległości, jak i te na najwyższych półkach. Przy pomocy jednego skanera możemy odczytać kody z odległości od 5cm, do nawet 12m. Najlepszy w swojej klasie moduł optyczny, w który wyposażono RS6100 bez problemu odczyta kody małe, jak i kody gęste.

### Większa produktywność dzięki wymiennym bateriom

Jak przystało na prawdziwego gracza zespołowego, RS6100 połączy się bezprzewodowo z dowolnym urządzeniem mobilnym Zebra wyposażonym w Bluetooth - smartfonem, tabletem czy komputerem PC.

### Produktywność nawet bez baterii

RS6100 może być używany także przewodowo. Możemy połączyć skaner z naręcznymi komputerami Zebra serii WT6000 i WT6300 oraz terminalami mobilnymi np. TC21/TC26, TC53/TC58.

### Pięć wariantów pracy dla większego komfortu



#### Przemysłowy uchwyt ręczny

Indywidualny, wygodny i bezpieczny, dostępny w różnych rozmiarach oraz opcjach zarówno na prawą, jak i lewą dłoń



#### Uchwyt pierścieniowy z podwójnym spustem

Użyj innej dłoni bez konieczności zdejmowania spustu



#### Uchwyt pierścieniowy z pojedynczym spustem

Po prostu zdejmij i wymień spust by skorzystać ze skanera lewą lub prawą dłonią



### Uchwyt na grzbiet dłoni

Niewielki rozmiar do pracy w ograniczonych przestrzeniach; one size fits all



### Montaż na smyczy

Do noszenia na szyi lub na pasku – skaner cały czas pod ręką, bez zbędnego przeszkadzania

## Zalety skanera:

- Skaner naręczny Bluetooth do odczytu kodów 1D / 2D
- Waga: tylko 57 gram !
- Bateria o pojemności 480 mAh; opcjonalnie dostępna także bateria 735 mAh do użytku w niskich temperaturach, nawet do -30°C
- Certyfikat IP65, odporność na upadki do 1,8 m
- Odczyt kodów kreskowych już z odległości 5,08 cm do nawet 12,2 m
- Dostępnych pięć opcji montażu skanera

## Parametry techniczne skanera RS6100:

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Moduł skanujący:            | SE55 1D/2D Advanced Range Scan Engine   |
| Element celujący:           | Laser 515nm   |
| Element oświetlający:       | 1 dioda LED – ciepły, biały   |
| Zasilanie:                  | Bateria Li-Ion PowerPrecision+<br>480mAh – standard<br>735mAh – extended  |
| Rozpoznawane kody kreskowe: | Kody 1D: <ul style="list-style-type: none"><li>• Code 39, Code 128, Code 93, Codabar/NW7, Code 11, MSI, UPC/EAN, I 2 of 5, Korean 3 of 5, GSI DataBar, Italian Pharma</li></ul> Kody 2D: <ul style="list-style-type: none"><li>• PDF417, Micro PDF417, Composite Codes, TLC-39, Aztec, DataMatrix, MaxiCode, QR Code, Micro QR, Han Xin, Postal Codes</li></ul> Znaki OCR: <ul style="list-style-type: none"><li>• OCR-A, OCR-B</li></ul> |
| Dostępne interfejsy:        | Bluetooth, NFC  |
| Temperatura pracy:          | 0°C do +50°C (bateria standard)<br>-30°C do +50°C (bateria extended)  |
| Wilgotność:                 | 5% - 95% (bez kondensacji pary wodnej)  |

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Odporność na upadek:                 | Wielokrotny upadek z wysokości 1,8 metra na beton |
| Wymiary czytnika (dł. x szer. x gł): | 33 mm x 21 mm x 67 mm                             |
| Masa:                                | 70g (z baterią standard)                          |
| Klasa szczelności:                   | IP65  |