

Link do produktu: <https://www.siscode.eu/uchwyt-skanujacy-zebra-rfd40-rfid-do-terminali-zebra-tc21-tc26-ec50-ec55-p-1146.html>



## Uchwyt skanujący Zebra RFD40 RFID do terminali Zebra TC21, TC26, EC50, EC55

Cena brutto	<b>4 328,23 zł</b>
Cena netto	<b>3 518,88 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3-4 tygodnie</b>
Numer katalogowy	<b>RFD4030-G00B700-WR</b>

### Opis produktu

**Moduł RFID Zebra RFD40 UHF jest idealny do szybkiego przechwytywania RFID - dzięki czemu handel detaliczny, hotelarstwo i opieka zdrowotna działają zarówno szybciej, jak i wydajniej. Dzięki trójfunkcyjnym wyzwalaczom RFD40 dokonuje inwentaryzacji niezwykle szybko i lokalizuje przedmioty i pacjentów w najkrótszym możliwym czasie dzięki niezwykle precyzyjnemu trybowi wyszukiwania przedmiotów.**

**Dzięki funkcji szybkiego wyzwalania urządzenia RFD40 pracownicy rejestrują ponad 1300 kodów RFID i kodów kreskowych na sekundę przy zasięgu odczytu większym niż 6 m. Czytnik posiada dodatkowy programowalny przycisk dla funkcji wejścia lub push-to-talk i jest wyposażony w potężną baterię 7000 mAh. Obsługuje najnowsze komputery mobilne Zebra, w tym warianty z obsługą sieci WWAN, dzięki czemu jest idealnym uzupełnieniem komputerów mobilnych TC21/TC26 i EC50/EC55 firmy Zebra, a także komputerów z systemem operacyjnym Windows. Komputery mobilne Zebra, które jeszcze nie zostały wprowadzone na rynek, będą również kompatybilne z RFD40.**

**Technologia eConnex pozwala na szybkie połączenie RFD40 z komputerami mobilnymi i parowanie typu snap-and-go. Czytnik RFID UHF jest również bardzo wytrzymały; Zebra zaprojektowała RFD40 tak, aby była bardzo trwała. Wytrzymuje upadki z wysokości do 1,8 m i przetrwała 1000 upadków z wysokości 0,5 m w teście bębnowym. RFD40 posiada certyfikat IP54 i działa niezawodnie w zakresie temperatur od -10 °C do 50 °C.**

**Dzięki dwóm pinom ładującym umieszczonym w ładowarce RFD40 czytnik może być ładowany samodzielnie lub razem z komputerem mobilnym, do którego jest zamontowany. Komputer mobilny można ładować również bez czytnika w ładowarce. Ładowarki są dostępne dla dowolnej kombinacji czytnika RFD40 i komputera mobilnego, w tym dla TC21/TC26 i EC50/EC55.**

**Port USB-C na spodzie i złącze pióra umożliwiają podłączenie czytnika RFD40 do komputera z systemem Windows lub innego hosta - umożliwiając korzystanie z RFD40 jako czytnika RFID na uwięzi. Jest to również inwestycja przyszłościowa, ponieważ RFD40 spełnia wszystkie wymagania dotyczące RFID i akwizycji danych w odległej przyszłości.**

**Aby skonfigurować czytnik RFD40 na żywo i offline, podłącz go do »123RFID Desktop« za pomocą kabla USB-C lub osłony na kabel - może to być również wykorzystane do wykonania weryfikacji koncepcji, demonstracji i aktualizacji oprogramowania układowego. Jeśli połączenie w czasie rzeczywistym z systemami zaplecza nie jest dostępne, tryb wsadowy czytnika umożliwia przechwycenie do 40 000 RFID. RFD40 wymaga jedynie synchronizacji, aby w dowolnym momencie przesłać dane do urządzenia hosta.**

**Do czytnika RFID UHF dostępne są różne stacje ładujące, a także adaptory, kabury i stopka blokująca akumulator RFD40. Blokuje baterię, zapobiegając w ten sposób uszkodzeniu i kradzieży przez użytkownika.**

---

**Moduł RFID40 posiada 12 miesięcy gwarancji.**