



Urządzenia do rejestracji danych

Zyskaj więcej niż tylko dane. Zyskaj przewagę.





Konsekwentna jakość skanowania. Żadnych niespodzianek. Po prostu skanuj.

Jak ustalić wydajność skanera? Dzięki jego możliwościom w zakresie skanowania — zdolności do odczytywania uszkodzonych kodów kreskowych lub odporności na trudne warunki środowiskowe. Są to problemy, o których nie myślisz, dopóki się nie pojawią. Dlaczego więc nie wykorzystywać skanera maksymalnie?

Zebra przewiduje każde wyzwanie, aby Twoi pracownicy mogli zeskanować wszystko i wszędzie, bez żadnych przeszkód. Dzięki dostępnym wyłącznie w naszej ofercie rozwiązaniom DataCapture DNA, kiedy otrzymujesz skaner, wszystko jest przygotowane do pracy — gotowe do wdrożenia, łatwe do zarządzania i skalowalne.

Skanuj za pomocą urządzeń o możliwościach opracowywanych i doskonalonych w oparciu o ponad 50-letnie doświadczenie w zakresie tworzenia sprawdzonych w praktyce, innowacyjnych produktów — dzięki ofercie rozwiązań do każdego zastosowania i w każdym przedziale cenowym. Zabezpiecza Cię podejście firmy Zebra, która przewiduje każde wyzwanie i z powodzeniem je rozwiązuje. Koniec z problemami. Po prostu konsekwentna jakość skanowania.

Skanery to dopiero początek

Kompletne rozwiązanie dla przedsiębiorstw musi być jednak kompleksowe

Nie ograniczaj się do skanerów. Warto rozważyć zastosowanie inteligentnych komputerów mobilnych, wielozadaniowych tableatów i niezawodnych drukarek, które można łatwo zintegrować i szybko sparować i które swobodnie się ze sobą łączą i współpracują. W ten sposób można znacznie skuteczniej i efektywniej wykorzystywać i udostępniać najważniejsze informacje oraz zarządzać nimi.

Co wyróżnia kompleksową ofertę firmy Zebra? Każde urządzenie jest solidne samo w sobie. Jednak gdy je ze sobą połączysz, Twoi pracownicy będą nie do powstrzymania.



Zebra DataCapture DNA

Wbudowana przewaga Twojego skanera

Zebra DataCapture DNA obejmuje każdy etap procesu skanowania — od integracji i wdrożenia skanera po zarządzanie i optymalizację. Dzięki temu poziomowi elastyczności skanery mogą ewoluować wraz z potrzebami Twojej firmy. W obliczu nieustannie przyspieszającego rozwoju technologii to właśnie oprogramowanie wewnątrz skanerów decyduje o tym, czy pozostaną one aktualne, sprawne i wydajne i czy będą przynosić wysoki zwrot z inwestycji w całym okresie eksploatacji. To dlatego skanery Zebra są wyposażone we wbudowane źródło przewagi: **Zebra DataCapture DNA**.

Rozwiązania DataCapture DNA, cechujące się modułową architekturą Zebra — elastyczny ekosystem oprogramowania z gotowymi rozwiązaniami typu plug and play — wspomogą pracę Twojej firmy.



Wdrażanie

Uproszczony proces wdrażania

- Autowykrywanie i programowanie urządzeń
- Konfigurowanie urządzenia w miejscu jego eksploatacji
- Możliwość uniknięcia utraty istniejących ustawień przy instalacji i konfiguracji lokalnej

Zabezpieczanie

Chociaż skanery stanowią minimalne zagrożenie dla bezpieczeństwa, Twoja firma i personel informatyczny do dyspozycji będą mieć dodatkowe opcje ochrony poufnych danych

- Wysoce bezpieczny przewód łączący skaner Zebra z komputerem
- Szyfrowanie danych za pomocą funkcji bezpiecznego i prostego parowania Bluetooth®
- Szyfrowanie w standardzie FIPS w wybranych modelach

Integracja

Programiści mogą bez problemów i opóźnień tworzyć i integrować aplikacje wykorzystujące dużą ilość danych

- Możliwość tworzenia aplikacji, które pozwalają na więcej niż tylko rejestrowanie kodów kreskowych
- Możliwość parowania skanerów za jednym prostym krokiem
- Szybsze tworzenie aplikacji dzięki kodowi źródłowemu, przykładowym aplikacjom i filmom instruktażowym

Zarządzanie

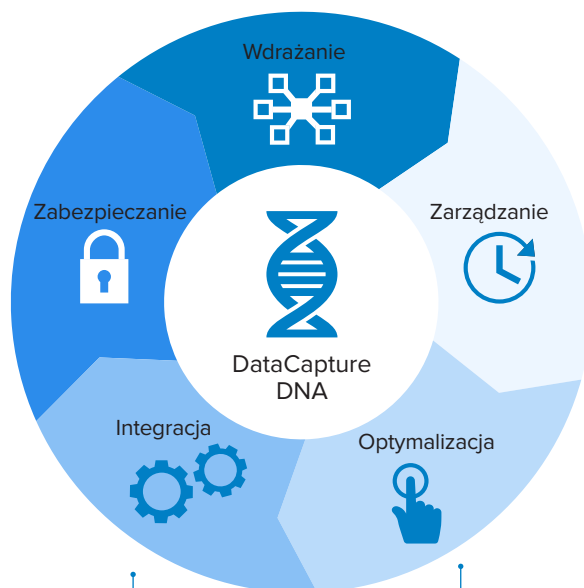
Bezproblemowe zarządzanie skanerami i wgląd w ich stan dla zespołu informatycznego

- Uproszczenie zarządzania flotą dzięki zdalnemu zarządzaniu i rozwiązywaniu problemów
- Aktualizacje oprogramowania układowego, przeglądanie statystyk i generowanie raportów
- Możliwość korygowania drobnych problemów, zanim przerodzą się w poważne problemy

Optymalizacja

Pomoc pracownikom w szybszym skanowaniu i wykonywaniu zadań

- Ustalenie priorytetu kodów kreskowych lub jednoczesna rejestracja wszystkich kodów naraz
- Niezawodny odczyt praktycznie każdego kodu kreskowego już za pierwszym razem
- Rejestracja dokumentów i automatyczne wypełnianie pól danych



Skanery uniwersalne Zebra

Rejestracja danych dla każdego pracownika i środowiska

Zadania mogą być różne, ale potrzeby pracowników pozostają takie same: szybkie, niezawodne i bezbłędne skanowanie. Wyposaż personel w skanery stworzone w celu zwiększania produktywności, niezależnie od środowiska pracy i wyzwań.



Ręczny skaner 1D/2D z serii DS2200

Prostota obsługi i przystępna cena

Zalety skanera 2D w niezwykle atrakcyjnej cenie przy minimalnej inwestycji.

Cechy i funkcje

- Modele przewodowe i bezprzewodowe
- Atrakcyjna cena
- Zgodność wsteczna z kablami do modelu LS2208
- Średnio o 21% szybsze wykonywanie różnych zadań związanych z obsługą przy kasie w porównaniu z podobnymi modelami konkurencyjnymi*

Cechy wyróżniające ofertę

- Niezawodne skanowanie istotnych kodów kreskowych 1D i 2D już za pierwszym razem
- Elastyczne opcje ładowania za pomocą automatycznej stacji bazowej lub kabla micro USB (DS2278)
- Objęta zgłoszeniem patentowym linia celująca pomaga użytkownikom w przejściu z kodów 1D na kody 2D



Ręczny skaner 1D/2D z serii DS4600

Możliwość wykonywania większej liczby zadań w całej organizacji

Wszechstronność i wydajność skanowania niezbędne do utrzymania płynności pracy stanowisk kasowych, linii produkcyjnych i magazynów.

Cechy i funkcje

- Model przewodowy
- Model, który zaspokoi każdą potrzebę w Twojej organizacji
- O 14% szybsze skanowanie przez pleksi podczas obsługi przy kasie w porównaniu z głównym konkurentem*

Cechy wyróżniające ofertę

- Wiodąca w tej klasie wydajność dekodowania
- Wiodący w branży zasięg roboczy
- Wielokodowe formatowanie danych i inteligentna digitalizacja dokumentów



Ręczny skaner 1D/2D z serii DS8100

Najwyższej jakości skaner ręczny

Idealne rozwiązanie dla detalistów chcących zainwestować w zwiększenie liczby transakcji na zmianę roboczą i skrócenie czasu oczekiwania klientów na obsługę.

Cechy i funkcje

- Modele przewodowe i bezprzewodowe
- Stacja biurkowa lub automatyczna stacja bazowa do wyboru (DS8178)
- Odczyt kodów Digimarc™ przyspieszający obsługę przy kasie
- Nawet o 33% szybsze skanowanie w trybie ręcznym w porównaniu z podobnymi modelami konkurencyjnymi*

Cechy wyróżniające ofertę

- Bezprecedensowa wydajność: błyskawiczna rejestracja najbardziej nawet problematycznych kodów kreskowych
- Dostępny tylko w naszej ofercie, działający na żądanie miernik poziomu naładowania (DS8178)
- Bateria PowerPrecision+ zapewniająca wgląd w stan techniczny baterii (DS8178)
- Zmienne opcje zasilania możliwe do wymiany w dowolnej chwili (DS8178)
- Wielokodowe formatowanie danych, inteligentna digitalizacja dokumentów i zaawansowane funkcje takie jak analiza szybkości odczytu
- Zapobiegająca utracie urządzeń funkcja Virtual Tether oraz AutoConfig do zmiany ustawień skanera



Skaner towarzyszący 1D/2D CS60

Pierwsza tego rodzaju modyfikowalna konstrukcja

Możliwość łatwego przestawiania na obsługę przewodową lub bezprzewodową, ręczną lub automatyczną.

Cechy i funkcje

- Jedno urządzenie można wykorzystywać do wielu procesów roboczych
- Niewymagająca wysiłku praca wielozadaniowa dzięki drugiemu programowalnemu przyciskowi, który pozwala użytkownikom płynnie przełączać się pomiędzy dwiema aplikacjami hosta
- Mieści się w kieszeni i można go nosić na sobie w zastosowaniach, w których mobilność ma zasadnicze znaczenie
- Zasilanie na całą zmianę i miernik poziomu naładowania baterii

Cechy wyróżniające ofertę

- Najnowocześniejsza technologia mobilna dzięki ładowaniu indukcyjnemu Qi
- Błyskawiczne parowanie NFC z innymi urządzeniami poprzez dotknięcie
- Wielokodowe formatowanie danych i zaawansowane funkcje takie jak analiza szybkości odczytu
- Zapobiegająca utracie urządzeń funkcja Virtual Tether oraz AutoConfig do zmiany ustawień skanera

*Badanie przeprowadzone przez organizację US Ergonomics, sierpień 2021 r.



Hybrydowy ręczny/automatyczny skaner 1D/2D z serii DS9900

Jedyna w swoim rodzaju hybrydowa konstrukcja

Maksymalna elastyczność i najwyższa wygoda, zaprojektowane w celu zwiększenia produktywności terminali kasowych.

Cechy i funkcje

- Hybrydowa budowa zapewnia elastyczność obsługi ręcznej i automatycznej
- Odczyt kodów Digimarc™ przyspieszający obsługę przy kasie
- Uniesione obwody elektroniczne chronią urządzenie przed przypadkowym zalaniem

Cechy wyróżniające ofertę

- Niespotykana wcześniej wydajność pozwalająca błyskawicznie rejestrować sprawiające problemy kody kreskowe
- Wysoka efektywność pracy w trybie przesuwania — prędkość odczytu wynosząca 240 cali na sekundę
- Objęte zgłoszeniem patentowym pojemnościowe czujniki dotykowe i czujniki ruchu błyskawicznie przełączają skaner na tryb ręczny, gdy zostanie on wzięty do ręki
- Wielokodowe formatowanie danych, inteligentna digitalizacja dokumentów i zaawansowane funkcje takie jak analiza szybkości odczytu
- Opcjonalny model RFID do odczytu znaczników RFID na odzieży i ekskluzywnej biżuterii



Automatyczny skaner 1D/2D z serii DS9300

Niewielki skaner prezentacyjny o wielkich możliwościach

Niewielkie wymiary w połączeniu ze stylowym wzornictwem.

Cechy i funkcje

- Model zaprojektowany do użytku automatycznego, ale może być używany również jako skaner ręczny
- Kompaktowa budowa idealnie nadaje się na lady kasowe z ograniczoną ilością wolnego miejsca

Cechy wyróżniające ofertę

- Natychmiastowa rejestracja sprawiających problemy kodów kreskowych
- Wysoka efektywność pracy w trybie przesuwania — prędkość odczytu wynosząca 120 cali na sekundę
- Odczyt kodów Digimarc™ przyspieszający obsługę przy kasie
- Uniesione obwody elektroniczne chronią urządzenie przed przypadkowym zalaniem
- Wielokodowe formatowanie danych, inteligentna digitalizacja dokumentów i zaawansowane funkcje takie jak analiza szybkości odczytu

Skanery uniwersalne

	Seria DS2200	Seria DS4600	Seria DS9300	Seria DS8100	Seria DS9900	Seria CS60
	Klasa ekonomiczna	Klasa średnia		Klasa premium		Urządzenia towarzyszące
Produkcja		•		•		
Handel detaliczny	•	•	•	•	•	•
Transport w branży podróży	•	•	•	•	•	•
Turystyka i organizacja imprez	•	•	•	•	•	•

Skanery marki Zebra dla sektora ochrony zdrowia

Zaawansowane skanery Zebra dla sektora ochrony zdrowia pomagają odmienić opiekę nad pacjentem

W opiece zdrowotnej nie ma miejsca na błędy. Skanery firmy Zebra ułatwiają interakcję pracowników placówek medycznych z pacjentami. Choć stosowanie skanerów stanowi dla personelu medycznego z założenia czynność rutynową, pomagają one zapobiegać błędom medycznym, poprawia bezpieczeństwo pacjentów i zwiększa produktywność. Dzięki zautomatyzowaniu wielu wymaganych zadań administracyjnych za pomocą technologii przetwarzania obrazu pracownicy medyczni mogą skupić się na potrzebach pacjenta.



Skaner 1D/2D z serii DS2200 dla sektora ochrony zdrowia

Niezawodny, przystępny cenowo skaner stworzony specjalnie na potrzeby sektora ochrony zdrowia

Niezawodny skaner w przystępnej cenie pomagający zwiększyć bezpieczeństwo pacjentów i produktywność personelu.

Cechy i funkcje

- Modele przewodowe i bezprzewodowe
- Odporna na środki dezynfekcyjne obudowa wytrzyma regularne odkażanie

Cechy wyróżniające ofertę

- Niezawodne skanowanie kodów kreskowych 1D i 2D
- Atrakcyjna cena
- W trybie „nie przeszkadzać” miga podświetlenie, co pozwala uniknąć przeszkadzania pacjentom



Skaner 1D/2D z serii DS4600 dla sektora ochrony zdrowia

Uniwersalny skaner do stosowania w całym szpitalu

Uniwersalny skaner wspierający funkcjonowanie całego szpitala.

Cechy i funkcje

- Model przewodowy
- Odporna na środki dezynfekcyjne obudowa wytrzyma regularne odkażanie

Cechy wyróżniające ofertę

- Niespotykana wcześniej wydajność pozwala odczytywać bardzo małe kody kreskowe na odbijających światło lub zakrzywionych powierzchniach fiolek z lekami, zbiorników do kroplówek, strzykawek, szkiełek z preparatami i innych
- Tryb nocny pozwala uniknąć przeszkadzania pacjentom
- Zielony wzór celujący LED pozwala uniknąć wywoływania epizodów PTSD i jest bezpieczny w użyciu w całym szpitalu



Skaner 1D/2D z serii DS8100 dla sektora ochrony zdrowia

Lepsza opieka

Bezproblemowa integracja z istniejącymi procesami roboczymi.

Cechy i funkcje

- Modele przewodowe i bezprzewodowe

Cechy wyróżniające ofertę

- Niespotykana wcześniej wydajność pozwala odczytywać bardzo małe kody kreskowe na odbijających światło lub zakrzywionych powierzchniach fiolek z lekami, zbiorników do kroplówek, strzykawek, szkiełek z preparatami i innych
- Obudowa jest pozbawiona otworów głośników i nieostioniętych śrub, a dzięki odlewanej konstrukcji jest łatwa w czyszczeniu
- Odporna na środki dezynfekcyjne obudowa wytrzyma działanie największej liczby środków odkażających, aby skaner można było stosować we wszystkich placówkach
- Tryb nocny pozwala uniknąć przeszkadzania pacjentom
- Zielony wzór celujący LED pozwala uniknąć wywoływania epizodów PTSD i jest bezpieczny w użyciu w całym szpitalu
- Opcje zasilania można wymieniać w dowolnej chwili (DS8178-HC)
- Miernik poziomu zasilania wskazuje, kiedy skaner trzeba naładować lub zamienić na inny (DS8178-HC)
- Zapobiegająca utracie urządzeń funkcja Virtual Tether oraz AutoConfig do zmiany ustawień skanera



Skaner hybrydowy 1D/2D z serii DS9900 dla laboratoriów

Skonstruowany z myślą o pracy w laboratorium

Większa dokładność i wydajność pracy dzięki hybrydowemu imagerowi prezentacyjnemu stworzonemu z myślą o laboratoriach.

Cechy i funkcje

- Hybrydowa budowa zapewnia elastyczność obsługi ręcznej i automatycznej
- Uniesione obwody elektroniczne chronią urządzenie przed przypadkowym zalaniem

Cechy wyróżniające ofertę

- Odczyt wielu typów kodów kreskowych stosowanych w laboratoriach, w tym małych kodów kreskowych o dużej gęstości oraz oznaczonych kolorystycznie kodów na tackach z próbkami i kasetach z materiałem do biopsji
- Wysoka efektywność pracy w trybie przesuwania — prędkość odczytu wynosząca 240 cali na sekundę
- Odczyt etykiet zabezpieczonych kodem securPharm, służących do ochrony pacjentów przed lekami podrabianymi
- Opcjonalny model RFID do odczytu znaczników RFID na workach z krwią



Skaner towarzyszący 1D/2D CS60-HC

Pierwsza tego rodzaju modyfikowalna konstrukcja

Możliwość łatwego przestawiania na obsługę przewodową lub bezprzewodową, ręczną lub automatyczną.

Cechy i funkcje

- Modele modyfikowalne, przewodowe i bezprzewodowe
- Jedno urządzenie można wykorzystywać do wielu procesów roboczych

Cechy wyróżniające ofertę

- Odporna na środki dezynfekcyjne obudowa wytrzyma działanie największej liczby środków odkażających, aby skaner można było stosować we wszystkich placówkach
- Tryb nocny pozwala uniknąć przeszkadzania pacjentom
- Zielony wzór celujący LED pozwala uniknąć wywoływania epizodów PTSD i jest bezpieczny w użyciu w całym szpitalu
- Dodatkowy programowany przycisk ułatwiający wykonywanie kilku zadań jednocześnie
- Najnowocześniejsza technologia mobilna dzięki ładowaniu indukcyjnemu Qi
- Zapobiegająca utracie urządzeń funkcja Virtual Tether oraz AutoConfig do zmiany ustawień skanera

Skanery specjalistyczne

Skanery, które znajdują się na Twojej pracy

Nasze zespoły projektowe współpracują z klientami takimi jak Twoja firma, obserwując sposób, w jaki korzystają oni ze skanerów w swoich magazynach, sklepach detalicznych i zakładach produkcyjnych. Opierając się na swoim doświadczeniu i obserwacjach, zaprojektowaliśmy skanery z myślą o zwiększeniu efektywności Twojej pracy.



Skaner ultrawytrzymały z serii 3600

Dzięki bezwzględnej wydajności będziesz nie do zatrzymania

Model wytrzymały, a jednocześnie umożliwiający szybszy odczyt z większej odległości.

Cechy i funkcje

- Modele przewodowe i bezprzewodowe
- Szereg wariantów rejestracji danych: o standardowym zasięgu, do kodów o wysokiej gęstości, do bezpośrednich oznaczeń części (DPM), o zwiększonym zasięgu i inne

Cechy wyróżniające ofertę

- Natychmiastowa rejestracja sprawiających problemy kodów kreskowych
- Najwyższa odporność na upadki i wielokrotne wstrząsy
- Pyłoszczelność, strugoszczelność i wodoszczelność, klasa szczelności IP65 i IP68
- Konstrukcja stworzona z myślą o odporności na skrajnie wysokie i niskie temperatury oraz wilgoć
- Bateria PowerPrecision+ zapewnia wgląd w stan techniczny baterii (wyłącznie model bezprzewodowy)
- Dostępny tylko w naszej ofercie, działający na żądanie miernik poziomu naładowania baterii (wyłącznie model bezprzewodowy)
- Wszeczhonność zapewniana przez klawiaturę i kolorowy wyświetlacz (DS3600-KD)
- Zapobiegająca utracie urządzeń funkcja Virtual Tether oraz AutoConfig do zmiany ustawień skanera



Jednopłaszczyznowy skaner 1D/2D DS7708

Prostota skanowania — wystarczy przesunąć artykuły

Idealne rozwiązanie do tradycyjnych lub samoobsługowych stanowisk kasowych o średnim i wysokim natężeniu ruchu.

Cechy i funkcje

- Automatyczny skaner stacjonarny do zastosowań na ladach
- Standardowy port USB do skanera dodatkowego

Cechy wyróżniające ofertę

- Wysoki wskaźnik pomyślnego odczytu za pierwszym razem
- Okno skanera w zagłębieniu obudowy: ochrona przed plamami i zarysowaniami
- Największe w tej klasie pole widzenia skanera
- Zasilanie za pośrednictwem portu USB — nie potrzeba dodatkowego źródła zasilania
- Uniesione obwody elektroniczne chronią przed przypadkowym zalaniem



Skaner stacjonarny 1D/2D DS457

Wysokowydajne skanowanie automatyczne

Szybkie skanowanie w kasach w sklepach detalicznych, w punktach przyjęć pasażerów na pokład samolotu oraz na liniach produkcyjnych.

Cechy i funkcje

- Model zajmujący bardzo mało miejsca, stworzony do zastosowań przy niewielkiej ilości wolnej przestrzeni
- Może być używany jako samodzielny skaner lub wbudowany do kiosków samoobsługowych o najbardziej nawet ograniczonej ilości wolnego miejsca
- Cztery warianty rejestracji danych: standardowy zasięg, kody kreskowe o wysokiej gęstości, parsowanie danych z dokumentów prawa jazdy oraz odczyt bezpośrednich oznaczeń części

Cechy wyróżniające ofertę

- Duża szybkość reakcji czujnika
- Unikalny wzór celujący z jasnym punktem centralnym umożliwia szybkie i dokładne skanowanie — nawet w pełnym stońcu



Wielopłaszczyznowy skaner 1D/2D MP7000

Bezkonkurencyjna jakość obsługi przy kasie nawet w sklepach o największym ruchu

Eliminacja kolejek dzięki skanerowi nowej generacji do stanowisk kasowych, kolorowemu aparatowi fotograficznemu i funkcji wideo na żywo.

Cechy i funkcje

- Obsługa kodów kreskowych Digimarc™
- Możliwość robienia zdjęć czeków, paragonów, rachunków za usługi komunalne i nie tylko
- Zaprojektowany tak, aby z łatwością mieścić się w istniejącej ladzie kasowej
- Opcjonalna wbudowana waga i skaner boczny do użytku przez klientów

Cechy wyróżniające ofertę

- Łatwy do wdrożenia i serwisowania, zaprojektowany przy wykorzystaniu mniejszej liczby części i komponentów
- Najniższe w branży zużycie energii
- Wyjątkowa trwałość, maksymalny czas bezawaryjnej pracy i najlepszy w branży całkowity koszt posiadania
- Opcjonalny kolorowy aparat fotograficzny 2,3 MP obsługuje innowacyjne zastosowania, np. zapobieganie podmianie etykiet cenowych oraz rozpoznawanie produktów
- Wielokodowe formatowanie danych i zaawansowane funkcje takie jak zdarzenia bez dekodowania i możliwe do wyboru identyfikatory etykiet

Skanery specjalistyczne				
	Skaner ultrawytrzymały z serii 3600	Skaner stacjonarny DS457	DS7708 Skaner jednopłaszczyznowy	Skaner wielopłaszczyznowy MP7000
Produkcja	•	•		
Handel detaliczny	•	•	•	•
Transport w branży podróży		•		
Magazyn	•			

*Do montażu i produkcji sprzętu elektronicznego. Firma Zebra oferuje również model DS4600-DPE. Więcej informacji można znaleźć na stronie Zebra.com.

Usługi globalne firmy Zebra

Maksymalny czas bezawaryjnej pracy urządzeń i zwrot z inwestycji

Zawsze najwyższa wydajność i dostępność urządzeń. To korzyść z ochrony Twojej inwestycji w urządzenia Zebra przy pomocy naszych planów serwisowych. Wyeliminuj niespodziewane zakłócenia, nieprzewidziane w budżecie wydatki na naprawy i wiele innych problemów. Niezależnie od tego, czy potrzebujesz kompleksowej obsługi, przyspieszonej wymiany urządzeń, wsparcia na miejscu, pomocy w kwestiach technicznych, wsparcia w zakresie oprogramowania układowego, czy też wglądu w umowy, dane dotyczące napraw lub zgłoszenia do wsparcia technicznego, w naszej ofercie znajdziesz odpowiednią dla siebie usługę. Plan można też zoptymalizować i dostosować do indywidualnych, kluczowych potrzeb biznesowych dzięki dodatkowym, elastycznym opcjom ulepszenia usługi, które zapewniają przyspieszoną naprawę i wysyłkę, konserwację baterii, konfigurację i przygotowywanie urządzeń do pracy, usługi zarządzane i inne. Gama usług firmy Zebra zapewnia fachową wiedzę i doświadczenie na każdym etapie.



Plany serwisowe Zebra OneCare™

Oferowane przez firmę Zebra plany chronią inwestycję w urządzenia umożliwiające Twojej firmie prowadzenie działalności poprzez maksymalne zwiększanie przewidywalności ich działania i dostępności do pracy, aby wspierać w ten sposób krytyczne procesy operacyjne i poprawiać wyniki biznesowe.

Zebra Signature Services

Usługi Zebra Signature Services ułatwiają integrację nowych technologii z istniejącą infrastrukturą informatyczną i procesami roboczymi. Dane z urządzeń peryferyjnych mogą otworzyć świat nowych możliwości biznesowych, jednak bez odpowiednich umiejętności i zasobów można nie być w stanie ich w pełni wykorzystywać. Oferowane przez firmę Zebra usługi Signature Services zapewnią Ci fachową wiedzę pozwalającą zoptymalizować proces przyjmowania do użytku rozwiązań do obsługi danych peryferyjnych, aby Twoje przedsiębiorstwo mogło działać produktywniej.

Usługi szkoleniowe umożliwiają szybkie szkolenie pracowników dzięki różnym rozwiązaniom, takim jak aplikacja do odtwarzania plików wideo na urządzeniu (video on device, VOD), usługa Know It Now, szkolenia prowadzone przez instruktorów oraz szkolenia wirtualne, które pomagają w uzyskaniu szybkiego zwrotu z inwestycji w technologię.

Rozwiązanie Software Integration umożliwia stworzenie ścieżki migracji dla starszych aplikacji mobilnych, aby pomóc w szybkim i ekonomicznym dostosowaniu aplikacji mobilnych do urządzeń mobilnych Zebra, ułatwiając zarządzanie oprogramowaniem.

*Dostępność usługi, cechy usługi i/lub czas wykonania naprawy mogą być różne w zależności od kraju. Szczegółowych informacji na ten temat udzieli przedstawiciel handlowy firmy Zebra.

**Usługa VisibilityIQ OneCare jest dostępna wyłącznie dla komputerów mobilnych i skanerów.

Zebra VisibilityIQ Foresight™

Usługa ta zapewnia wgląd w stan techniczny i stopień wykorzystania urządzeń. Wgląd w dane dostarcza dane historyczne na potrzeby analizy trendów, dane na temat aktualnego stanu technicznego oraz użyteczne w praktyce informacje prognostyczne o problemach, które mogą się pojawić, jeśli nie zostaną podjęte żadne działania. Łączenie danych pochodzących z wielu źródeł oraz algorytmy uczenia się maszyn zapewniają skonsolidowane rozwiązanie, które dostarcza oznaczone kodem kolorystycznym informacje o flocie urządzeń wraz z alarmami progowymi.

Zebra VisibilityIQ™ OneCare™

Usługa zawarta we wszystkich planach serwisowych Zebra OneCare do komputerów mobilnych i skanerów marki Zebra. Oparty na technologii chmury wgląd w raporty i dane analityczne związane z naprawą urządzeń i trendami zgłoszeń, odnawianiem umów, stanem zabezpieczeń rozwiązania LifeGuard™ i nie tylko.**

Zwiększając wydajność personelu pierwszej linii skanery można obejrzeć na stronie zebra.com/scanners



Centrala regionu Ameryki Płn.
i Centrala Główna
+1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

Centrala regionu Azji
i Pacyfiku
+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com

Centrala regionu EMEA
zebra.com/locations
contact.emea@zebra.com

Centrala regionu Ameryki
Łacińskiej
zebra.com/locations
la.contactme@zebra.com

ZEBRA i stylizowany obraz głowy zebry są znakami handlowymi firmy Zebra Technologies Corp. zarejestrowanymi w wielu jurysdykcjach na całym świecie. Android to znak handlowy firmy Google LLC. Wi-Fi™ to znak handlowy należący do Wi-Fi Alliance®. Wszystkie pozostałe znaki handlowe należą do odpowiednich właścicieli. ©2022 Zebra Technologies Corp. /lub podmioty stowarzyszone. 06/22/2022