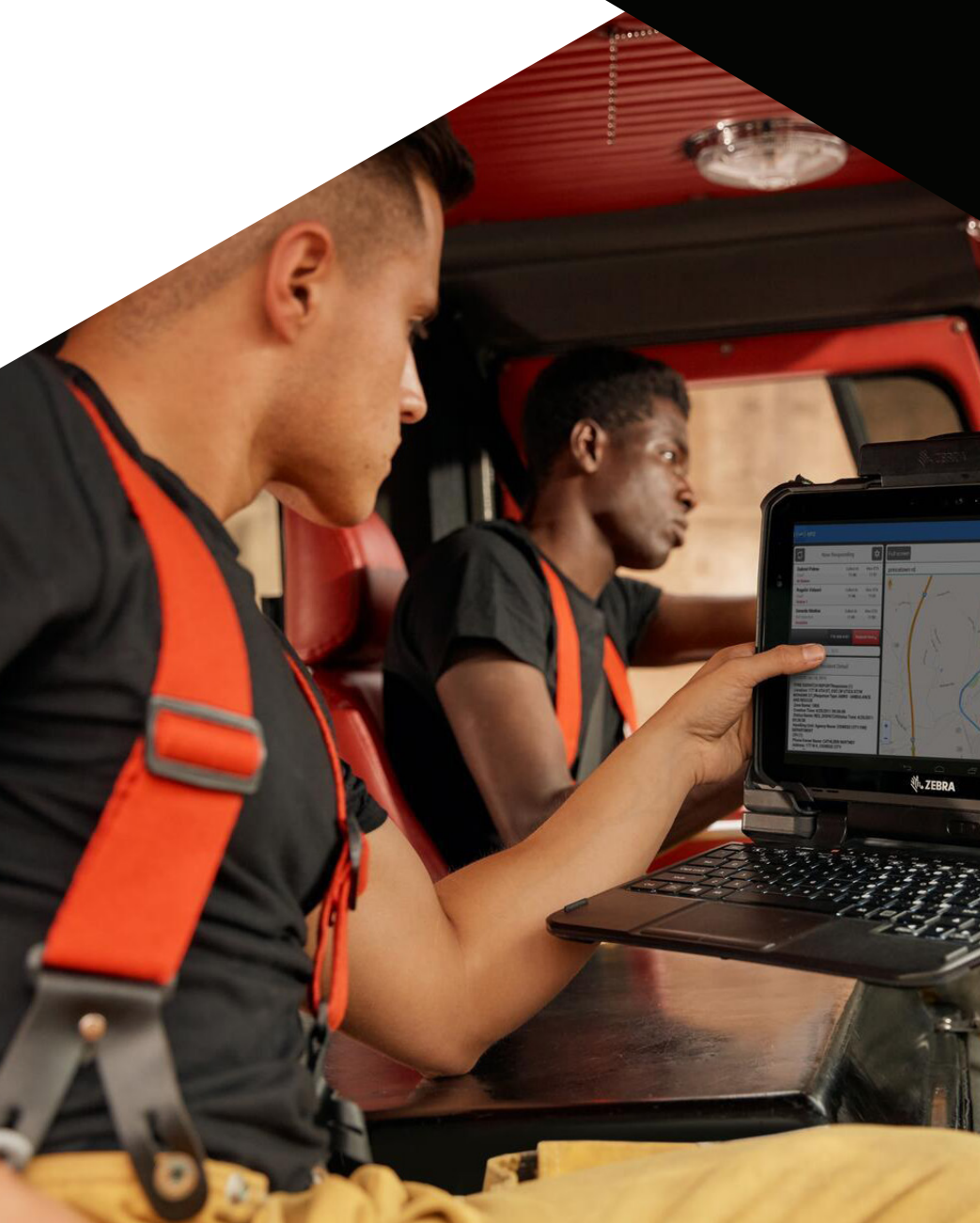




Oferta wzmocnionych tabletów

Niezwykłe mocne. Wyjątkowo dopasowane.



Samo wzmocnienie tabletów nie wystarczy

Postaw na dostosowany do Twoich potrzeb tablet od światowego lidera w dziedzinie wzmocnionych komputerów mobilnych.

Na rynku dostępnych jest wiele różnych tabletów wzmocnionych. Jeżeli jednak Twoim celem jest podniesienie poprzeczki, potrzebujesz tabletu, który będzie nie tylko wytrzymały, lecz także inteligentny. Takiego, który nie będzie Cię zmuszać do dostosowywania się do jego ograniczeń. Takiego, który tak jak Ty jest zdeterminowany, aby wznieść się ponad przeciętność i osiągnąć coś niezwykłego. Dla firmy Zebra odporność i wytrzymałość to dopiero początek; prawdziwy cel jest dalekosiężny, ambitny i wyjątkowy, bo określony przez użytkownika.

Wyobraź sobie swój dzień na nowo — ze specjalnie skonstruowanym tabletem dostosowanym do Twojego sposobu pracy. Doskonała łączność bezprzewodowa pozwoli Ci na swobodne przemieszczanie się. W terenie możesz też z łatwością rejestrować dane i utrzymywać łączność z innymi. Niezależnie od tego, czego wymaga Twoja praca, i tego, czy korzystasz z systemu Windows® lub Android™, otrzymasz naprawdę wydajne urządzenie wzmocnione, wykraczające poza najbardziej surowe standardy w branży. Dzięki nowatorskiemu tabletowi, który jest bardzo bezpieczny, w pełni konfigurowalny, łatwy do wdrożenia i który działa tam, gdzie jest potrzebny, w sposób, w jaki jest potrzebny, będziesz zawsze na bieżąco.

Niniejszy przewodnik pomoże Ci wybrać optymalny do Twojego zastosowania poziom trwałości, wielkość wyświetlacza, konfigurację obudowy, system operacyjny, moc obliczeniową oraz akcesoria. Dowiesz się także, w jaki sposób firma Zebra, jak żadna inna firma, może wspierać Cię i zwiększać Twoje możliwości.

Teraz możesz w łatwy sposób realizować swoje najambitniejsze cele. Determinację i umiejętności, aby tam dotrzeć, już masz. Dlaczego nie zwiększyć swoich umiejętności do maksimum, wspomagając je z pomocą globalnego lidera w branży wzmocnionych komputerów mobilnych? Wybór jest prosty. Tablety marki Zebra są wytrzymałe, niezawodne, mocne i skonstruowane z myślą o konkretnym celu... Twoim celu.



Moc do możliwie najlepszego wykonywania pracy: urządzenia Zebra

Wykonuj swoje obowiązki najlepiej, jak potrafisz, niezależnie od miejsca, w którym pracujesz, i panujących tam warunków. Rozwiązania prawdziwie mobilne są tworzone specjalnie do konkretnego środowiska, zastosowań i wyzwań — czy to w pracy w pomieszczeniach Twojej firmy, czy też w trudnych warunkach na zewnątrz. Oto, w jaki sposób Zebra może zapewnić Twojej firmie przewagę w branży.



Transport i logistyka

Świadczenie usług bez przestojów, od pierwszego do ostatniego kilometra

- Monitorowanie i śledzenie
- Zapewnianie jakości
- Zadania dyspozytora i ustalanie tras
- Potwierdzanie odbioru i doręczenia
- Zarządzanie flotą



Produkcja

Większa wydajność procesów — od pracy na hali produkcyjnej po dostawę produktów

- Zarządzanie zapasami
- Uzupelnianie zasobów na liniach produkcyjnych
- Testy bezpieczeństwa
- Serwis, naprawy i generalne przeglądy (MRO)
- Weryfikacja zgodności
- Produkcja specjalistyczna (pomieszczenia czyste, farmacja itp.)



Sektor publiczny

Spełnianie wymogów dzięki lepszemu wglądowi

- Zadania dyspozytora i ustalanie tras
- Śledzenie i identyfikacja personelu
- Zgłaszanie zdarzeń
- Wezwania elektroniczne
- Mobilne dowodzenie akcją
- Zarządzanie zapasami
- Karty pacjentów



Handel detaliczny

Doskonała obsługa klienta — od zaplecza po salę sprzedaży

- Zarządzanie zapasami
- Pomoc podczas zakupów
- Weryfikacja cen
- Mobilne terminale kasowe
- Mobilna obsługa płatności w celu eliminacji kolejek



Magazyny/terminale przeładunkowe/porty

Zarządzanie zapasami w całym łańcuchu dostaw

- Zarządzanie magazynami i terminalami przeładunkowymi
- Obsługa zwrotów towaru
- Transakcje EDI
- Montaż w wózkach widłowych
- Przyjmowanie/składowanie/wysyłka towarów



Mobilna praca w terenie

Większe możliwości zespołu niezależnie od miejsca wykonywania pracy

- Rozwiązania mobilne do zarządzania spedycją
- Zarządzanie kolejnością zadań
- Śledzenie zasobów
- Obsługa techniczna/przeglądy
- Odczytywanie liczników
- Zarządzanie terenami zielonymi



Ochrona zdrowia

Wyjątkowa opieka i doskonałe wrażenia pacjentów od przyjęcia po wypis

- Zdalna służba zdrowia
- Interakcja z pacjentem na sali chorych
- Identyfikacja pacjentów
- Samodzielna rejestracja
- Komunikacja/zarządzanie personelem
- Personel świadczący opiekę w domach pacjentów



Wzmocnione tablety ET40/ET45 klasy korporacyjnej

Wzmocnione tablety w dobrej cenie, zapewniające wszystkie potrzebne funkcje

- System operacyjny Android
- Do wyboru ekran 8" lub 10"
- Najszybsza łączność bezprzewodowa; ET40: Wi-Fi 6, ET45: Wi-Fi 6 i 5G
- Cienka i lekka budowa o stylistyce klasy konsumenckiej, a jednocześnie wytrzymała i odporna na upadki, uderzenia, wstrząsy oraz działanie pyłu, kurzu i wody
- Wbudowany skaner klasy korporacyjnej
- Gotowość do pracy w handlu detalicznym z opcjami do obsługi terminali kasowych i płatności mobilnych



Tablety wzmocnione ET40-HC/ET45-HC dla sektora ochrony zdrowia

Tablety zbudowane tak, aby sprostać wymaganiom ochrony zdrowia i Twojego budżetu

- System operacyjny Android
- Zaawansowane, odporne na środki odkażające tworzywo sztuczne klasy medycznej
- Cienka i lekka budowa o stylistyce klasy konsumenckiej, a jednocześnie wytrzymała i odporna na ciągłe odkażanie, upadki, uderzenia, wstrząsy oraz działanie pyłu, kurzu i wody
- Wbudowany skaner klasy korporacyjnej
- Programowany przycisk alarmowy
- Najszybsza łączność bezprzewodowa; ET40-HC: Wi-Fi 6, ET45-HC: Wi-Fi 6 i 5G



Wzmocnione tablety ET51/ET56 klasy korporacyjnej

Zaskakująco wytrzymałe, cienkie i lekkie tablety do codziennego użytku w firmie

- System operacyjny Windows lub Android
- Do wyboru ekran 8" lub 10", łatwy do odczytywania w ostrym świetle dziennym
- Łączność WLAN (ET51) do zastosowań wewnątrz pomieszczeń lub WWAN (ET56) do zastosowań w terenie
- Cienka i lekka budowa, a jednocześnie wytrzymała i odporna na upadki, uderzenia, wstrząsy oraz działanie pyłu, kurzu i wody
- Wymienne baterie — możliwość wymiany baterii na miejscu oraz w czasie pracy urządzenia przy użyciu dodatkowej baterii
- Opcjonalna tylna nasadka z gniazdem rozszerzeń z obrotowym paskiem na rękę i wbudowanym czytnikiem kodów kreskowych



ET51 z wbudowanym skanerem

Elastyczność umożliwiająca mobilną obsługę płatności w celu eliminacji kolejek lub obsługę zapasów

- System operacyjny Windows lub Android do wyboru
- Ekran 8" i wbudowany skaner
- W pełni wzmocniona konstrukcja z paskiem na rękę
- Model w standardzie wyposażony w pasek na rękę i wytrzymałą oprawę ochronną
- Opcjonalne rozwiązanie do obsługi płatności (które można ładować w stacji Zebra razem z tabletem)



Tablety wzmocnione L10/L10ax XSlate

Nieźródlna trwałość i najlepsze możliwe funkcje łączności

- System operacyjny Windows lub Android do wyboru
- Rama wykonana ze stopu magnezu jest mocniejsza niż stal i lżejsza niż aluminium
- Tradycyjna budowa typu slate; najcieńszy i najlżejszy model L10
- Klasa szczelności IP65 przy otwartej osłonie portów oraz odporność na upadki z wys. 6 stóp podczas pracy
- Dołączana klawiatura pozwala stworzyć tablet/laptop typu 2 w 1
- Model L10ax z systemem Windows wyposażony jest w najszybszą łączność bezprzewodową — Wi-Fi 6E i 5G



Tablety wzmocnione L10/L10ax XPad

Wbudowany uchwyt zwiększa możliwości

- System operacyjny Windows lub Android do wyboru
- Wszystkie cechy modelu XSlate, a ponadto sztywny uchwyt do łatwego przenoszenia
- Doskonałe wyważenie i ergonomiczna budowa zwiększają mobilność
- Skaner kodów kreskowych w uchwycie przyspiesza wprowadzanie danych
- Dołączana klawiatura pozwala stworzyć tablet/laptop typu 2 w 1
- Model L10ax z systemem Windows wyposażony jest w najszybszą łączność bezprzewodową — Wi-Fi 6E i 5G



Wzmocnione tablety ET80/ET85 typu 2 w 1 z systemem Windows

Stworzone z myślą o pomocy, którą niesiesz

- Wzmocnione, a jednocześnie cieńsze i lżejsze niż główne konkurencyjne urządzenia typu 2 w 1
- Największy tablet wzmocniony Zebra: ekran 12"
- Dwa urządzenia w jednym: przejście od tabletu do prawdziwego laptopa w kilka sekund dzięki dołączeniu wytrzymałej klawiatury z zawiasem czarnym
- Najszybsza łączność bezprzewodowa; ET80: obsługa Wi-Fi 6E, ET85: obsługa Wi-Fi 6E i 5G
- Uniwersalna stacja dokująca do pracy w biurze i w pojazdach



Pozycjonowanie tabletek wzmocnionych — tabela

Sprawdź, który tablet można dostosować do wymagań Twojej branży i zastosowania.



	ET40/ET45	ET40-HC ET45-HC	ET51/ET56	L10/L10ax XSlate	L10/L10ax XPad	ET80/ET85
Produkcja	•		•	•	•	•
Handel detaliczny, hotelarstwo, gastronomia i organizacja imprez	•		•	•		
Transport i logistyka	•		•	•	•	•
Mobilna praca w terenie	•		•	•	•	•
Magazyn	•		•	•	•	•
Sektor publiczny	•			•	•	•
Ochrona zdrowia		•				

Zestawienie cech tabletów wzmocnionych

Nasza szeroka oferta zapewni wiele opcji.

Funkcja	ET40/ET45	ET40-HC ET45-HC	ET51/ET56	L10/L10ax XSlate	L10/L10ax XPad	ET80/ET85
Wymiary	Model 8": 8,42" × 5,32" × 0,45" (213,9 mm × 134,8 mm × 11,4 mm) Model 10": 10,15" × 6,41" × 0,45" (257,9 mm × 162,9 mm × 11,4 mm)	Model 10": 10,15" × 6,41" × 0,45" (257,9 mm × 162,9 mm × 11,4 mm)	Model 8": 9" × 5,9" × 0,5" (228 mm × 150 mm × 12,7 mm) Model 10": 10,6" × 7,1" × 0,5" (269 mm × 181 mm × 12,7 mm)	11" × 7,7" × 0,88" (280 mm × 195 mm × 22 mm)	11" × 10" × 0,88" (280 mm × 256 mm × 22 mm)	12,1" × 8,9" × 0,6" (308 mm × 225 mm × 16 mm)
Wyświetlacz	20 cm (8"), 500 nitów 26 cm (10,1"), 500 nitów	26 cm (10,1"), 500 nitów	21 cm (8,4"), 720 nitów 26 cm (10,1"), 540 nitów	26 cm (10,1"), 1000 nitów Opcjonalny aktywny dygitalizator ¹		30,5 cm (12"), 800 nitów
Rozdzielczość	Model 8": 1280 × 800 Model 10": 1920 × 1200	1920 × 1200	2560 × 1600	1920 × 1200		2160 × 1440
Waga (tylko tablet)	Model 8": 485 g (1,07 lb) Model 10": 690 g (1,52 lb)	699 g (1,54 lb)	Model 8": 0,6 kg (1,3 lb) Model 10": 0,8 kg (1,7 lb)	1,2 kg (2,7 lb)	1,4 kg (3,0 lb)	1,3 kg (2,8 lb)
Standardowa żywotność baterii²	Model 8": do 9,5 godz. Model 10": do 10 godz.	Do 10 godz.	Model 8": do 9,5 godz. Model 10": do 10 godz.	Do 9,5 godz. Do 25 godz. z baterią o zwiększonej pojemności		Do 11 godz. Do 17 godz. z baterią dodatkową
System operacyjny	Android		Windows 10 IoT Enterprise lub Android	Windows 10 Pro, gotowość do obsługi wersji Windows 11 (L10ax) lub Android		Windows 10 Pro lub Windows 10 IoT Enterprise LTSC
RAM/pamięć masowa	Flash UFS do 8 GB i 128 GB	Flash UFS 4 GB i 64 GB	Android: eMMC Flash 4 GB i 32 GB Windows: Flash eMMC 4 GB i 64 GB	Android: RAM do 8 GB i eMMC 128 GB L10 z systemem Windows: RAM 8 GB i SATA do 512 GB L10ax z systemem Windows: RAM do 16 GB i SSD Cle 512 GB		RAM do 16 GB i SSD PCIe 512 GB
Procesor	Qualcomm Snapdragon SM6375		Intel Atom A3950 (Windows), Qualcomm SD660 (Android)	Intel Pentium (L10 Windows), Intel 11. generacji Core i5/i7 (L10ax Windows), Qualcomm SD660 (Android)		Intel Core i5/i7 11. generacji
Łączność bezprzewodowa	Wi-Fi 6, NFC, GPS (ET45 i ET45-HC), 5G (ET45 i ET45-HC)		Android: Wi-Fi 5, NFC, GPS (ET56), 4G (ET56) Windows: Wi-Fi 5, NFC, GPS, 4G (ET56)	L10 Android: Wi-Fi 5, NFC, GPS, 4G L10ax z systemem Windows: Wi-Fi 6E, NFC, opcjonalnie GPS, opcjonalnie 5G lub 4G L10 z systemem Windows: Wi-Fi 5, opcjonalnie NFC, opcjonalnie GPS, opcjonalnie 4G		Wi-Fi 6E, NFC, GPS (ET85), 4G lub 5G (ET85)
Złącza	USB-C, stacja dokująca		USB-C, stacja dokująca	USB-C, 2 × USB 3.0, Ethernet, Micro SDXC, Audio, zasilacz, stacja dokująca, opcjonalny port szeregowy, opcjonalne wejście HDMI ³		USB-C, 2 × USB 3.2, stacja dokująca, opcjonalny port szeregowy, opcjonalny port Ethernet
Zabezpieczenia	Tylko oprogramowanie		Tylko oprogramowanie	Android: Tylko oprogramowanie Windows: Rozpoznawanie twarzy (L10ax), czytnik linii papilarnych, TPM 2.0, opcjonalny czytnik CAC, gniazdo blokady		Rozpoznawanie twarzy, TPM 2.0, opcjonalny czytnik linii papilarnych, opcjonalny czytnik CAC, gniazdo blokady
Rozszerzenia	Wbudowany czytnik kodów kreskowych, druga bateria, płatności, adapter VESA i inne	Wbudowany czytnik kodów kreskowych, adapter VESA i inne	Czytniki kodów kreskowych, druga bateria i nie tylko	Czytnik kodów kreskowych (wyłącznie XPad), bateria o zwiększonej pojemności, czytnik RFID, klawiatura, podpórka i inne		Wbudowany czytnik kodów kreskowych, klawiatura na zawiasach ciernych, druga bateria i inne
Odporność na upadki	MIL-STD-810H Upadek z wys. 1,2 m (4') na beton Upadek z wys. 1,55 m (5,1') na beton we wzmocnionym ochroniaczu	MIL-STD-810H Wielokrotne upadki z wys. 1 m (3,3') na betonową posadzkę pokrytą płytkami winylowymi	MIL-STD-810G Upadek z wys. 1 m (3,3') na beton Upadek z wys. 1,8 m (5,9') na beton we wzmocnionym ochroniaczu	MIL-STD-810G (L10) MIL-STD-810H (L10ax z systemem Windows) Upadek z wys. 1,8 m (6') na betonową posadzkę pokrytą płytą ze sklejk		MIL-STD-810H Upadek z wys. 1,2 m (4') na betonową posadzkę pokrytą płytą ze sklejk Upadek z wys. 1,5 m (5') na betonową posadzkę pokrytą płytą ze sklejk we wzmocnionym ochroniaczu
Klasa szczelności	IP65		IP65	IP65 przy otwartych portach		IP65 przy otwartych portach
Certyfikat dla stref niebezpiecznych	Nie		Nie	C1D2 ⁴		Dostępne konfiguracje C1D2 (wymagany wzmocniony ochroniacz).

1. Opcjonalny aktywny dygitalizator dostępny od II poł. 2022 r.

2. Czas pracy baterii modelu z systemem Android obliczany w oparciu o typowe profile użytkownika; czas pracy baterii modelu z systemem Windows testowany za pomocą oprogramowania MobileMark 2014. Wydajność baterii może być różna w zależności od warunków użytkowania.

3. Wejście HDMI nie jest dostępne w modelu L10ax z systemem Windows.

4. Certyfikat CID2 dostępny od II poł. 2022 r.

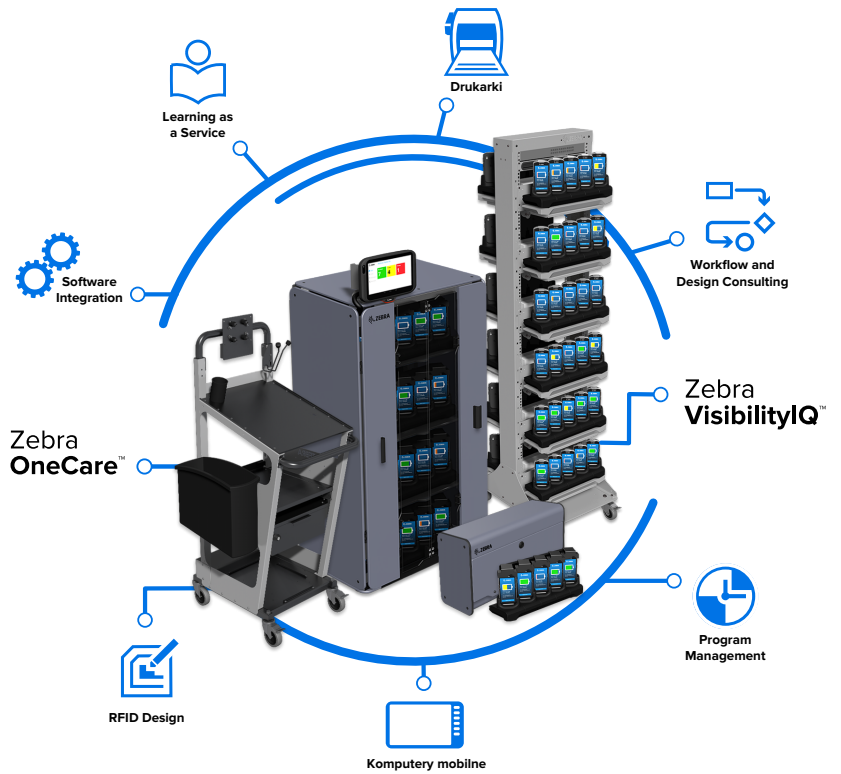
Inteligentne schowki marki Zebra

Optimalizacja sposobu przechowywania urządzeń mobilnych w przedsiębiorstwie i zarządzania nimi

Inteligentne schowki marki Zebra i system zarządzania dostępem pozwalają zoptymalizować sposób przechowywania, śledzenia i uzyskiwania dostępu do urządzeń mobilnych oraz zarządzania nimi, tak aby jak najwydajniej wykorzystać potencjał urządzeń oraz pracowników.

Inteligentne schowki Zebra, regały oraz wózki, które można dostosować do indywidualnych potrzeb, pomagają zadbać o to, aby zasoby i procesy robocze szły w parze z wysoką wydajnością i optymalnym bezpieczeństwem, usprawniając pracę w magazynach, transporcie i logistyce, handlu detalicznym i ochronie zdrowia.

- Konsolidacja i łączność w celu zapewnienia maksymalnej wydajności
- Ochrona urządzeń dzięki zastosowaniu zabezpieczeń opartych na upoważnieniach
- Automatyzacja procesów roboczych dzięki zarządzaniu z wykorzystaniem oprogramowania
- Dostęp do wsparcia od etapu opracowywania koncepcji aż po wdrożenie i eksploatację



Standardowa oferta modułowa		Oferta niestandardowa
Zebra Access Management System (ZAMS)	Schowki	Wózki
<ul style="list-style-type: none"> • Kontrola dostępu do urządzenia — wyłącznie dla upoważnionego personelu • Aktualizacja urządzeń i zarządzanie nimi • Optymalizacja procesów roboczych • Ładowanie baterii i monitorowanie jej żywotności • Zarządzanie zasobami i użytkownikami w czasie rzeczywistym • Rozszerzone funkcje raportowania 	<ul style="list-style-type: none"> • Rozszerzone opcje zabezpieczeń • Zabezpieczenia oparte na oprogramowaniu • Zmniejszenie liczby przypadków utraty lub uszkodzenia urządzeń • Pulpit zgłoszeń serwisowych • Kontrolka stanu naładowania baterii • Zoptymalizowane procesy robocze z szybkim dostępem do urządzeń 	<ul style="list-style-type: none"> • Opracowane na potrzeby wskazanych przez klienta zastosowań i projektów • Rozwiązania dostosowane do wyjątkowego środowiska pracy każdego klienta • Przyspieszają automatyzację procesów roboczych i wzrost wydajności • Stosowane głównie w sektorze magazynowym/dystrybucji • Udokumentowane doświadczenie w zakresie projektowania, wdrażania, integracji, stosowania i zarządzania cyklami eksploatacji od ponad 15 lat

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. Wyliminuj 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 umożliwiając 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 wykorzystać. 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 produktywnie.

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 technologie.

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.**

Aby zapoznać się z ofertą wzmocnionych tabletów skonstruowanych z myślą o maksymalnym zwiększaniu Twoich możliwości, odwiedź stronę zebra.com/tablets



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. i/lub podmioty stowarzyszone. 06/30/2022