

# BEZPIECZEŃSTWO I WYDAJNOŚĆ - WYZWANIE DLA CENTRUM DANYCH

Odkryj nasze rozwiązania w zakresie ochrony przeciwpożarowej i systemów bezpieczeństwa dla centrów danych, które pomogą ci wykryć zagrożenie i zapewnić możliwie jak najszybszą reakcję – chroniąc twoich pracowników i twoje dane.



# BEZPIECZEŃSTWO W CENTRUM DANYCH

W erze łączności najcenniejszym zasobem świata nie jest już ropa – są nim dane. Przy rosnącym zużyciu energii i wymogach dotyczących zgodności z przepisami centra danych muszą być bezpieczne, wytrzymałe i wydajne.

Dlatego technologie systemów przeciwpożarowych i systemów bezpieczeństwa muszą sprostać nowym wymaganiom.

## WYMAGANE CECHY DLA CENTRÓW DANYCH

- Niezawodność
- Rzetelne zarządzanie tożsamością
- Zwiększona ochrona poprzez wielopoziomowe systemy bezpieczeństwa
- Ochrona 24/7 z funkcją automatycznego przełączania awaryjnego
- Ochrona dla obszarów o wysokim poziomie bezpieczeństwa
- Ochrona przed rosnącym ryzykiem cyberataków
- Technologia najlepsza w swojej klasie, aby przekonać klientów
- Wydajność operacyjna
- Zgodność z przepisami

## OFERTA HONEYWELL

- Wykrywanie pożarów z systemami wczesnego ostrzegania
- Mniej fałszywych alarmów
- Wielopoziomowe systemy bezpieczeństwa i zarządzania tożsamością
- Ochrona 24/7 z funkcją automatycznego przełączania awaryjnego
- Jedna platforma dla rozwiązań systemów przeciwpożarowych, dźwiękowych systemów ostrzegawczych i systemów bezpieczeństwa
- Integracja najnowszych technologii i analityki, również innych firm
- Maksymalne cyberbezpieczeństwo i systemy umożliwiające pracę w chmurze
- Zautomatyzowane raportowanie zgodności z przepisami
- Centralne monitorowanie z jednej lub większej liczby sterowni lokalnie lub globalnie
- Skalowalne systemy z możliwością regulacji, które można dostosować do zmieniających się potrzeb
- Mniejsze koszty instalacji i konserwacji
- Wsparcie sprzedaży i szkolenia

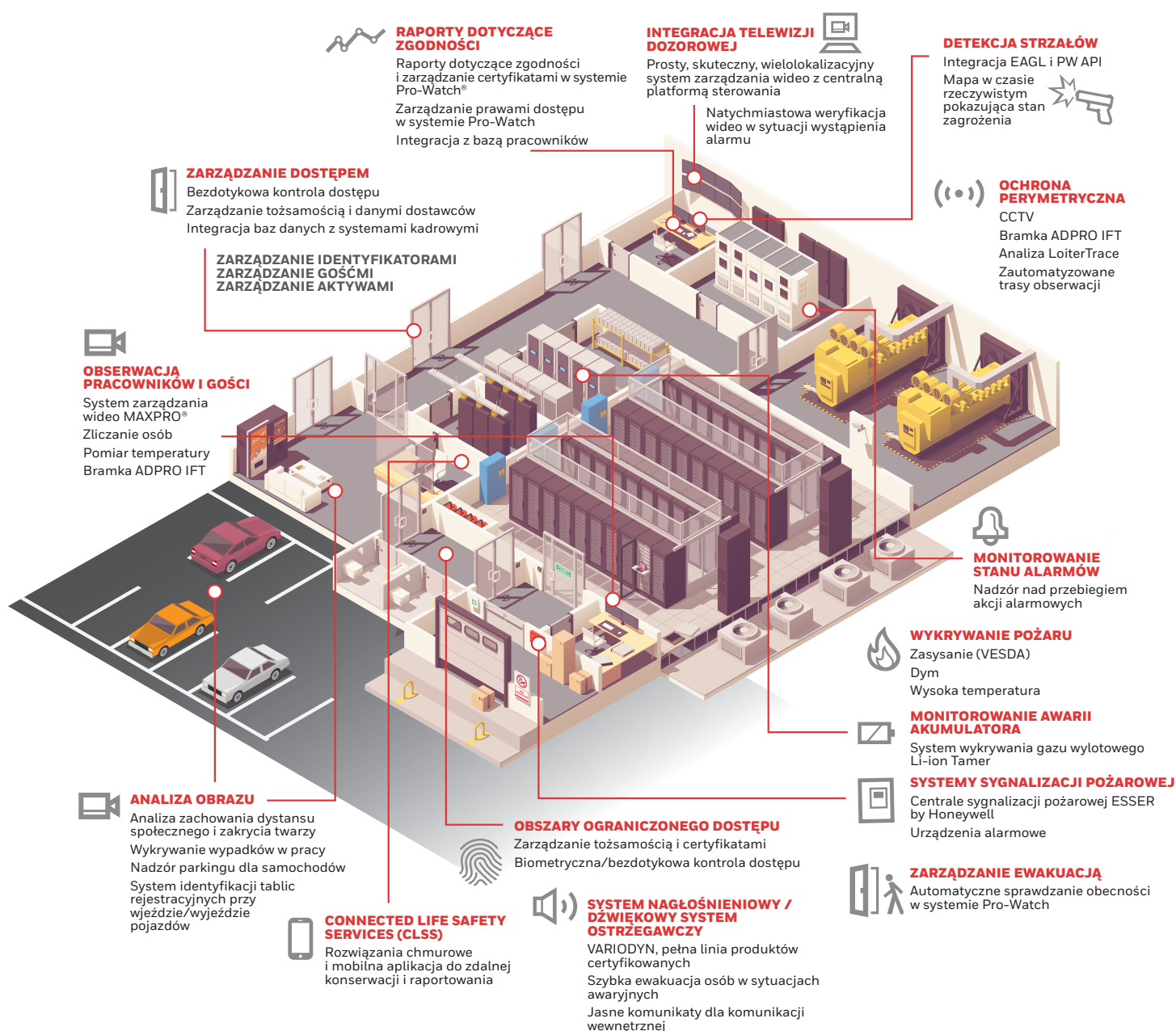


# ROZWIĄZANIA HONEYWELL DLA CENTRÓW DANYCH

Zmniejszenie ryzyka w obiekcie obejmuje prewencję oraz możliwość szybkiego identyfikowania i reagowania na zagrożenia. Wielopoziomowe systemy bezpieczeństwa zapewniają ochronę i kontrolę niezbędno redukcji czasu przerw w pracy oraz prób ingerencji w instalacje. Dodatkowo centra danych wymagają najlepszych możliwych systemów detekcji pożaru.

Obszary wrażliwe wymagają systemu wykrywania pożarów z możliwością regulacji czułości oferowaną przez zasysające czujki dymu. System monitorowania akumulatorów litowo-jonowych Li-ion Tamer może natychmiast alarmować o potencjalnej awarii akumulatora.

Rozwiązania Honeywell w zakresie ochrony przeciwpożarowej i systemów bezpieczeństwa pomagają zarządzać krytycznymi sytuacjami, w celu ochrony aktywów, ludzi i danych w firmie.







## ROZWIĄZANIA HONEYWELL W CENTRACH DANYCH W POLSCE I NA CAŁYM ŚWIECIE

**ONET**  
POLSKA

**BLACK ROCK**  
WĘGRY

**BEYOND.PL**  
POLSKA

**ICM OCEAN**  
POLSKA

**HSBC**  
POLSKA

**BLOOMBERG**  
POLSKA

**ORANGE**  
POLSKA

**SEPS**  
PODUNAJSKE BISKUPICE  
SŁOWACJA

**MULTIFUNCTIONAL  
CENTER**  
MAŁOVANKA  
REPUBLIKA CZESKA

**INTERXION**  
AUSTRIA

**MICROSOFT**  
RÓŻNE KRAJE

**T-MOBILE**  
AUSTRIA

**AT&T**

**VODAFONE**

**APPLE**

**CITI BANK**

**VOLKSWAGEN**

**FACEBOOK**

**SAMSUNG**

**BMW**

**BOEING**

**JACK DANIELS**

**TOYOTA**

**INTEL**

**LG**

**SYSTEMY SYGNALIZACJI  
POŻAROWEJ**

**SYSTEMY WCZESNEJ  
DETEKCJI VESDA**

**DŹWIĘKOWE SYSTEMY  
OSTRZEGAWCZE**

**BEZPIECZEŃSTWO  
W CHMURZE**

**ZINTEGROWANE SYSTEMY  
BEZPIECZEŃSTWA**

**TELEWIZJA DOZOROWA**

**SSWIN - SYSTEMY  
SYGNALIZACJI  
WŁAMANIA I NAPADU**

**KONTROLA DOSTĘPU**

Honeywell Sp. z o.o.

ul. Domaniewska 39

02-672 Warszawa

[www.hls-poland.com](http://www.hls-poland.com)

Lipiec 2021  
© 2021 Honeywell International Inc.

**THE  
FUTURE  
IS  
WHAT  
WE  
MAKE IT**

**Honeywell**