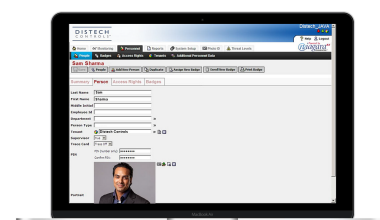


EC-Net Access

Nowoczesne rozwiązanie kontroli dostępu dla Twojego sieciowego budynku

Zapewnij użytkownikom bezproblemowy, bezpieczny dostęp i zarządzaj fizycznymi systemami dostępu z tego samego interfejsu co reszta BAS!

- Kontrola dostępu, monitoring wideo i systemy zarządzania gośćmi wykorzystują te same EC-BOS-8 i EC-Net Supervisor, które są używane w BAS, wszystkie oparte na EC-Net 4
- Intuicyjny Web client dla użytkownika oferuje łatwą konfigurację systemu i administrację dla wielu użytkowników z dowolnego miejsca w dowolnym czasie
- Monitorowanie zarządzania strefą i uzbraja / rozbraja obszary chronione, umożliwia liczenie osób w strefach, ustala limity obecności
- Zarządzanie poziomem zagrożeń ręcznie lub automatycznie zmienia kontrolę dostępu do budynku w oparciu o do 255 różnych poziomów zagrożeń
- Stwórz własną grafikę, aby dać operatorom szybki dostęp do najważniejszych informacji
- Mobilne poświadczenia dają więcej kontroli w ręce twoich użytkowników, zamieniając ich urządzenia mobilne w identyfikatory dostępu
- Konfigurowalne formaty Wiegand unikną zastępowania istniejących danych uwierzytelniających i czytników podczas modernizacji
- Kontrola windy ustanawia indywidualny dostęp do pieter, bardziej bezpieczny w zarządzaniu
- Integracja bazy danych aby łatwo importować dane z innych systemów kontroli dostępu lub baz danych HR
- Integracja z Photo ID i druk plakietek by weryfikować tożsamość, porównując zdjęcie z wideo
- Integracja wideo do wyświetlania i sterowania kamerami z tej samej konsoli, jak inne funkcje BMS



Rozwiązanie EC-Net Access

EC-BOS-8



EC-BOS-8 w połączeniu ze zdalnym czytnikiem i zdalnymi modułami IO służy jako kontroler dostępu do budynku wraz z bazą danych personelu. Ta sama jednostka może być również używana do zarządzania BAS i integracji z innymi systemami budynku oraz może być dalej rozbudowywana o inne sterowniki EC-BOS-8 w ramach EC-Net Supervisor dla większych obiektów.

EC-Net Supervisor



EC-Net 4 Supervisor to platforma oprogramowania używana w aplikacjach klasy serwerowej. Umożliwia zarządzanie wszystkimi budynkami na poziomie przedsiębiorstwa, dając kierownikom obiektów możliwość szybkiego reagowania na problemy i optymalizacji systemu. EC-Net 4 Supervisor integruje się również z bazami danych personelu na poziomie przedsiębiorstwa, plakietkami ze zdjęciem i oprogramowaniem do zarządzania gośćmi.

Czytniki i poświadczenia



EC-Net Access zawiera kompletne rozwiązanie zarówno fizycznych, jak i mobilnych danych uwierzytelniających, a także czytników zbliżeniowych w różnych formatach do fizycznej i logicznej kontroli dostępu, a także konwergentnych rozwiązań dla dostępu do budynku i komputera, płatności tranzytowych, sprzedaży bezgotówkowej, biometrii i inne aplikacje. Użyj swojego urządzenia mobilnego (np. Smartfona, tabletu lub urządzenia do noszenia), aby uzyskać dostęp do zabezpieczonych drzwi, bram, sieci, usług i nie tylko. Jako zaufany lider w zakresie kontroli dostępu, produkty HID Global są dostępne w programie urządzeń polowych Distech Controls.

Photo ID Badging



EC-Net Access łączy się z oprogramowaniem Asure ID® do projektowania i drukowania identyfikatorów ze zdjęciem. Zintegrowane funkcje identyfikatora fotograficznego obejmują niestandardowe szablony identyfikatorów, importowanie zdjęć, interfejs kamery internetowej, współpracują z większością drukarek identyfikatorów (zweryfikowanych za pomocą marki Fargo®), natychmiastową weryfikację wizualną i przeglądanie zdjęć z konsoli alarmowej.

Zarządzanie gośćmi



EC-Net Access integruje się z oprogramowaniem do zarządzania gośćmi EasyLobby®. Zarządzanie gośćmi to rejestrowanie i gromadzenie danych odwiedzających, ręcznie lub za pomocą oprogramowania do automatycznego sprawdzania, w celu ustalenia, kto jest w obiekcie, kogo odwiedzają i ile czasu tam spędzili.

Video Monitoring



EC-Net Access integruje się z kamerami IP Axis® i oprogramowaniem do zarządzania wideo Milestone® System XProtect®. Zintegrowane funkcje wideo obejmują alarmy dwukierunkowe, wyskakujące okienka alarmów, konsolę alarmową wideo, dostęp do wideo bezpośrednio z konsoli alarmowej, przeglądarkę zdjęć ID, grafikę wideo (mapy, nakładanie danych, ponowne zadania kamer w przypadku alarmu itp.), i wiele więcej.