

FUNKCJE WSPÓLNE NVISION		 NETWORK	 INVENTORY	 USERS	 HELPDESK	 DATAGUARD	 SMARTTIME
OGÓLNE	ADMINCENTER						
<ul style="list-style-type: none"> Agent na Windows 	<ul style="list-style-type: none"> prezentowanie wybranych danych z nVision w przeglądarce internetowej za pomocą widżetów 	<ul style="list-style-type: none"> skanowanie sieci, wykrywanie urządzeń i serwisów TCP/IP 	<ul style="list-style-type: none"> IT Asset Management – zarządzanie wszelkimi zasobami, za które odpowiada dział IT 	<ul style="list-style-type: none"> pełne zarządzanie użytkownikami, bazujące na grupach i politykach bezpieczeństwa 	<ul style="list-style-type: none"> tworzenie zgłoszeń serwisowych za pomocą intuicyjnego interfejsu webowego lub procesowanie zgłoszeń z wiadomości e-mail 	<ul style="list-style-type: none"> informacje o urządzeniach podłączonych do danego komputera 	<ul style="list-style-type: none"> statystyki czasu pracy: godzina rozpoczęcia i zakończenia aktywności, czas przy komputerze, czas poza komputerem
<ul style="list-style-type: none"> ochrona Agenta przed usunięciem 	<ul style="list-style-type: none"> responsywne widżety, zarządzanie rozmiarem siatki widżetów 	<ul style="list-style-type: none"> interaktywne mapy sieci, mapy użytkownika, oddziałów, mapy inteligentne 	<ul style="list-style-type: none"> szczegółowe informacje i ewidencja czynności wykonywanych na zasobach w trakcie całego cyklu życia, możliwość definiowania statusów i pól oraz generowanie protokołu przekazania sprzętu 	<ul style="list-style-type: none"> blokowanie uruchamianych aplikacji 	<ul style="list-style-type: none"> planowanie zastępstw w przydzielaniu zgłoszeń oraz procesowanie zgłoszeń z wiadomości e-mail 	<ul style="list-style-type: none"> lista wszystkich urządzeń podłączonych do komputerów w sieci 	<ul style="list-style-type: none"> szczegółowe statystyki czasu pracy przy komputerze oraz historia pracy w widoku graficznym: lista aplikacji desktopowych i odwiedzanych stron WWW
<ul style="list-style-type: none"> pakiet narzędzi diagnostycznych Axence netTools 	<ul style="list-style-type: none"> automatyczne odświeżanie dashboardów 	<ul style="list-style-type: none"> serwisy TCP/IP: poprawność i czas odpowiedzi, statystyka ilości odebranych/utrąconych pakietów (PING, SMB, HTTP, POP3, SNMP, IMAP, SQL itp.) 	<ul style="list-style-type: none"> widok zasobów, aplikacji, dokumentów, licencji dla poszczególnych użytkowników lub osobny widok według zasobów przypisanych do urządzeń 	<ul style="list-style-type: none"> monitorowanie wiadomości e-mail (nagłówki) - antyphishing 	<ul style="list-style-type: none"> obsługa umów o gwarantowanym poziomie świadczenia usług (SLA), w tym: metryki, raporty, zarządzanie dniami wolnymi od pracy 	<ul style="list-style-type: none"> audyt (historia) połączeń i operacji na urządzeniach przenośnych oraz udziałach sieciowych i dyskach lokalnych 	<ul style="list-style-type: none"> statystyki aktywności osobistej widoczne dla pracownika
<ul style="list-style-type: none"> alarmy zdarzenie-akcja 	<ul style="list-style-type: none"> wyświetlanie dashboardów w trybie jasnym i ciemnym 	<ul style="list-style-type: none"> liczniki WMI: obciążenie procesora, zajętość pamięci, zajętość dysków, transfer sieciowy itp. 	<ul style="list-style-type: none"> jednoczesne przypisywanie dokumentu do wielu zasobów 	<ul style="list-style-type: none"> szczegółowy czas pracy (godzina rozpoczęcia i zakończenia aktywności oraz przerwy) 	<ul style="list-style-type: none"> automatyczne przypisywanie zgłoszeń do obsługującego na podstawie określonych warunków oraz planowanie zastępstw w przydzielaniu zgłoszeń 	<ul style="list-style-type: none"> monitorowanie operacji na plikach w katalogach na dysku systemowym 	<ul style="list-style-type: none"> statystyki aktywności grupy i jej członków widoczne dla menedżera grupy
<ul style="list-style-type: none"> powiadomienia (pulpitowe, e-mail, SMS) oraz akcje korekcyjne (uruchomienie programu, restart komputera itp.) 	<ul style="list-style-type: none"> udostępnianie dashboardów w trybie tylko do odczytu 	<ul style="list-style-type: none"> działanie Windows: zmiana stanu usług (uruchomienie, zatrzymanie, restart), wpisy dziennika zdarzeń 	<ul style="list-style-type: none"> Software Asset Management – rozbudowany system zarządzania aplikacjami i licencjami, identyfikacja realnego zużycia licencji 	<ul style="list-style-type: none"> użytkowane aplikacje (aktywnie i nieaktywnie) 	<ul style="list-style-type: none"> zarządzanie kategoriami i priorytetami zgłoszeń oraz powiadomieniami z HelpDesk 	<ul style="list-style-type: none"> zarządzanie prawami dostępu (zapis, uruchomienie, odczyt) dla urządzeń, komputerów i użytkowników 	<ul style="list-style-type: none"> statystyki aktywności podwładnych widoczne dla przełożonego
<ul style="list-style-type: none"> zarządzanie hierarchią użytkowników (w tym import z AD) 	<ul style="list-style-type: none"> zarządzanie uprawnieniami administratorów do funkcjonalności AdminCenter 	<ul style="list-style-type: none"> liczniki SNMP v1/2/3 (np. transfer sieciowy, temperatura, wilgotność, napięcie zasilania, poziom tonera i inne) 	<ul style="list-style-type: none"> rozliczanie dowolnego typu licencji w tym modelowanie licencji chmurowych 	<ul style="list-style-type: none"> odwiedzane strony WWW (tytuły i adresy stron, liczba i czas wizyt) 	<ul style="list-style-type: none"> rozbudowana wyszukiwarka oraz aktualizacja zgłoszeń w czasie rzeczywistym 	<ul style="list-style-type: none"> centralna konfiguracja: ustawienie reguł dla całej sieci oraz grup i użytkowników ActiveDirectory 	<ul style="list-style-type: none"> podgląd zrzutu ekranu użytkownika dla menedżerów i administratorów
<ul style="list-style-type: none"> raporty dla użytkowników, urządzeń, oddziałów, map sieci lub całego atlasu 	<ul style="list-style-type: none"> widżety dla modułu Network: Liczniki wydajności, Alarmy oraz odpowiedzi serwisów TCP/IP 	<ul style="list-style-type: none"> kompilator plików MIB 	<ul style="list-style-type: none"> rozliczanie licencji według użytkownika, urządzenia, numeru seryjnego lub na podstawie wersji zainstalowanej aplikacji 	<ul style="list-style-type: none"> audyty wydruków (drukarka, użytkownik, komputer), koszty wydruków 	<ul style="list-style-type: none"> definiowanie reguł widoczności zgłoszeń oraz automatyczne działania wykonywane po spełnieniu określonych warunków 	<ul style="list-style-type: none"> integracja bazy użytkowników i grup z Active Directory 	<ul style="list-style-type: none"> kategoryzowanie aplikacji i stron WWW (np. aplikacje biurowe, komunikatory, rozrywka): predefiniowana lista kategorii z możliwością edycji
<ul style="list-style-type: none"> jednoczesna praca wielu administratorów, dziennik dostępu administratorów 	<ul style="list-style-type: none"> widżety dla modułu Inventory: Zmiany w konfiguracji sprzętowej urządzeń z Agentami, zmiany w liście zainstalowanego oprogramowania, Alarmy dla Zasobów 	<ul style="list-style-type: none"> obsługa pułapek SNMP 	<ul style="list-style-type: none"> audyt inwentaryzacji sprzętu i oprogramowania 	<ul style="list-style-type: none"> statyczny zdalny podgląd pulpitu użytkownika (bez dostępu) 	<ul style="list-style-type: none"> komentarze i załączniki w zgłoszeniach, konfigurowanie pól niestandardowych dla wybranej kategorii zgłoszeń 	<ul style="list-style-type: none"> alarmy: podłączono/odłączono urządzenie mobilne, operacja na plikach na urządzeniu mobilnym oraz na dyskach lokalnych 	<ul style="list-style-type: none"> dodawanie wyjątków przez administratora grupy, wskazujących, że dana aplikacja w tej grupie jest uznawana za produktywną
<ul style="list-style-type: none"> zarządzanie uprawnieniami wielu administratorów 	<ul style="list-style-type: none"> widżety dla modułu Users: Statystyki z obszaru wydruków, Statystki użycia aplikacji, Użycie łącza, Aktywność WWW 	<ul style="list-style-type: none"> routery i switche: mapowanie portów; informacja, do którego przełącznika jest podłączone urządzenie 	<ul style="list-style-type: none"> wgląd w licencje przypisane do użytkownika pracującego na wielu urządzeniach 	<ul style="list-style-type: none"> zrzuty ekranowe (historia pracy użytkownika ekran po ekranie) 	<ul style="list-style-type: none"> wewnętrzny komunikator (czat) z możliwością przesyłania plików i tworzenia rozmów grupowych 	<ul style="list-style-type: none"> automatyczne nadawanie użytkownikowi domyślnej polityki monitorowania i bezpieczeństwa 	<ul style="list-style-type: none"> klasyfikacja produktywności aplikacji desktopowych i stron WWW: produktywne, neutralne, nieproduktywne – z możliwością przypisania wyjątku produktywności dla wybranej grupy pracowników
<ul style="list-style-type: none"> zarządzanie grupami (tworzenie, przypisywanie użytkowników) 	<ul style="list-style-type: none"> widżety dla modułu HelpDesk: Statystyki z obsługi zgłoszeń, Lista najnowszych nierozwiązanych zgłoszeń, Lista najstarszych nierozwiązanych zgłoszeń 	<ul style="list-style-type: none"> obsługa komunikatów syslog 	<ul style="list-style-type: none"> zdalny dostęp do managera plików z możliwością usuwania plików użytkownika 	<ul style="list-style-type: none"> blokowanie stron WWW 	<ul style="list-style-type: none"> komunikaty wysyłane do użytkowników/komputerów z możliwym obowiązkowym potwierdzeniem odczytu 	<ul style="list-style-type: none"> możliwość usuwania nieistniejących/zutylizowanych nośników danych (np. USB) 	<ul style="list-style-type: none"> metryki produktywności: czas poświęcony na aktywność produktywną, produktywność wyliczana procentowo na podstawie statystyk czasu pracy
<ul style="list-style-type: none"> menu kontekstowe z możliwością definiowania własnych narzędzi 	<ul style="list-style-type: none"> widżety dla modułu DataGuard: Ostatnio podłączone nośniki zewnętrzne, Ostatnie operacje na plikach 	<ul style="list-style-type: none"> obsługa szyfrowania AES, DES i 3DES dla protokołu SNMPv3 	<ul style="list-style-type: none"> informacje o wpisach rejestrowych, plikach i archiwach .zip na stacji roboczej 	<ul style="list-style-type: none"> zgodność z RODO - przyporządkowanie konfiguracji, uprawnień i dostępu do konkretnego użytkownika, niezależnie od urządzenia 	<ul style="list-style-type: none"> zdalny dostęp do komputerów z możliwym pytaniem użytkownika o zgodę oraz z możliwością blokady myszy/klawiatury 	<ul style="list-style-type: none"> atrybut „nośnik zaufany” 	<ul style="list-style-type: none"> definiowanie wymaganego w organizacji progu produktywności i limitu nieproduktywności – z możliwością włączenia alarmów email dla menedżerów
	<ul style="list-style-type: none"> widżety dla modułu SmartTime: Produktywność dla grupy, Statystyki czasu nieproduktywnego 		<ul style="list-style-type: none"> szczegółowe informacje o konfiguracji sprzętowej konkretnej stacji roboczej 	<ul style="list-style-type: none"> informatyka śledcza - szczegółowe wyszczególnienie aktywności oraz metryki użytkownika 	<ul style="list-style-type: none"> zadania dystrybucji oraz uruchamiania plików (zdalna instalacja oprogramowania) dwukierunkowa wymiana plików 	<ul style="list-style-type: none"> metryki użytkowników prezentujące aktualne ustawienia dla danego pracownika 	<ul style="list-style-type: none"> lista kontaktów w organizacji
			<ul style="list-style-type: none"> zarządzanie instalacjami/dezinstalacjami oprogramowania w oparciu o menedżera pakietów MSI 		<ul style="list-style-type: none"> integracja użytkowników z Active Directory 		
			<ul style="list-style-type: none"> alarmy: instalacja oprogramowania, zmiana w zasobach sprzętowych 		<ul style="list-style-type: none"> baza wiedzy z kategoryzacją artykułów, wyszukiwarką i możliwością wstawiania grafik oraz filmów z YouTube 		
			<ul style="list-style-type: none"> aplikacja dla systemu Android umożliwiająca spis z natury na bazie kodów kreskowych, kodów QR, generowanie etykiet w konsoli nVision 		<ul style="list-style-type: none"> zdalny dostęp do managera plików z możliwością usuwania plików użytkownika 		
			<ul style="list-style-type: none"> możliwość archiwizacji i porównywania audytów 		<ul style="list-style-type: none"> rozbudowany system raportów 		



PRZEGLĄD FUNKCJONALNOŚCI MODUŁÓW