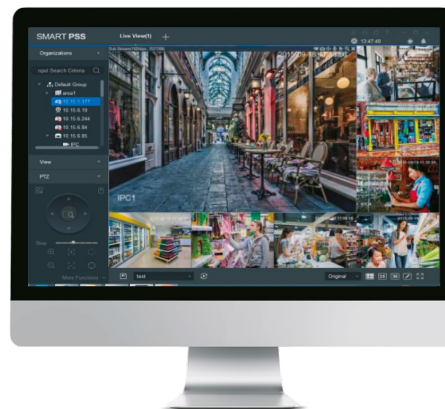


SmartPSS

Smart Professional Surveillance System



Wprowadzenie

Smart Professional Surveillance System (SmartPSS) jest oprogramowaniem do zarządzania wszystkimi produktami Dahua. SmartPSS jest idealny dla małych i średnich systemów bezpieczeństwa. Jest funkcjonalny i intuicyjny. Monitorowanie, przeglądanie nagrań, inteligentne: wyszukiwanie, alarmy, śledzenie- każda funkcja jest dostępna za darmo.

Cechy

- Wsparcie dla konfiguracji urządzeń kontroli dostępu (V2.02.1)
- Nowe zaawansowane funkcje E-map (V2.02.0)
- Obsługuje IPC, PTZ, NVR, EVS, HCVR, NVS, NKB VDP, kontroli dostępu i itp.
- Obsługuje kamery 4K
- Obsługuje kodek H.265
- Obsługuje urządzenia IPv6
- Kompatybilny z Windows XP/7/8/10
- Wspiera funkcję Smart Track fisheye i PTZ
- Wspiera funkcję Smart Track tuleja i PTZ
- Jeden kanał można podzielić na różne okna
- Podgląd wszystkich kanałów na kanale zero
- Obsługuje do 64 urządzeń lub 256 kanałów
- Do 36 kanałów synchronicznego odtwarzania
- Oznaczenie zdarzeń na osi czasu
- Wspiera pulpity sterujące do łatwiejszej kontroli PTZ i ścian wizyjnych
- Wirtualna PTZ w kamerach fisheye przy pomocy myszki
- Alarm może zostać wywołany przez różne zdarzenia, np. IVS
- E-mapy dla łatwego podglądania i zarządzania lokalizacjami urządzeń
- PC-NVR pozwala na lokalny zapis nagrań
- Konfiguracja i zarządzanie ścianami wizyjnymi
- Możliwość nadania różnych uprawnień dla użytkowników
- Logi dla zdarzeń i aktywności użytkowników
- Obsługuje P2P
- Korekcja obrazu z kamer fiseye podczas podglądu i odtwarzania

Specyfikacja

Wersja	Windows V2.02.0	MAC V2.00.0
--------	-----------------	-------------

Urządzenia

Obsługiwane urządzenia	HCVR, NVR, IPC, PTZ, NVS, EVS, NKB, VDP, kontrola dostępu	DVR, NVR, IPC, PTZ, NVS, EVS, NKB
Max. ilość urządzeń	Do 64	Do 50
Max. ilość kanałów	Do 256	Do 1024
Zrządzanie urządzeniami	Automatyczne wyszukiwanie, dodaj, usuń, grupy, zrestartuj, ustawienia, określenie segmentu sieci	
Raport sprawdzający	Status urządzenia, alarm info., HDD info.	

Podgląd

Podziałka wyświetlania	1 / 4 / 6 / 8 / 9 / 16 / 25 / 36 lub własny 64 (Windows)	
Ilość okien podglądu	4	1
Cechy	Zdjęcie, nagranie, audio, rozmowa, szybkie odtwarzanie, E-PTZ, tour, korekcja fisheye, IVS, przełączanie strumieni, kanał zero	Zdjęcie, nagranie, audio, rozmowa, szybkie odtwarzanie, E-PTZ, tour, przełączanie strumieni, kanał zero
Sterowanie PTZ	Sterowanie, PTZ, wyostrzenie, przysłona, preset, tour, pattern; dżoystik do sterowania	
Sterowanie wyjściami alarmowymi	Tak	

Nagrywanie

PC-NVR	32 kanałów, 2TB na każdą partycję	Połączenie z window's PC-NVR
Tryb zapisu	Ręczny, harmonogram (regularny, detekcja ruchu, alarm), stop	

Odtwarzanie

Źródło wideo	Lokalny dysk (odtwarzanie zdarzeń lub ręczne), urządzenie, PC-NVR	
Źródło zdjęć	Lokalny dysk (ręcznie), urządzenie	
Max. ilość kanałów	36	
Max. okres	24h przy jednorazowym wyszukaniu	
Wyszukiwanie	Określony czas, detekcja ruchu, alarm, inteligentne wyszukiwanie	
Max. ilość rekordów podczas eksportu	10 jednorazowo	
Cechy	Zdjęcie, E-PTZ, audio, prędkość 1/8x~8x, szybsze/wolniejsze odtwarzanie, odtwarzanie synchroniczne, korekcja obrazu fisheye	Zdjęcie, E-PTZ, audio, prędkość 1/8x~8x, szybsze/wolniejsze odtwarzanie, odtwarzanie synchroniczne
Eksport	Eksport jako .dav/.avi/.mp4/.asf	Eksport jako .dav

Wersja	Windows V2.02.0	MAC V2.00.0
--------	-----------------	-------------

Monitorowanie alarmów

Cechy	Harmonogram, ustawienia akcji, obsługa alarmów
Typy alarmów	Wewnętrzny alarm, utrata wideo, ruch, sabotaż, zdarzenia IVS, HDD zdarzenia
Akcje	Wyzwolenie nagrywania, skierowanie PTZ, alarm, powiadomienia

E-Mapy

Ilość map	Grupa: nielimitowane, podmapy, podziałka: 64
Format map	JPEG / BMP

Inne cechy

NVR	Nagrywanie 32 kanałów NVR
Konfiguracja urządzeń	Sieciowa, kodowania, PTZ, ograzu, zdarzeń, nagrywania, HDD, konta, konserwacji, Web
Wyświetlanie	Zdalne zarządzanie urządzeniami
Konto	Użytkownicy i uprawnienia zgodnie z modułem i urządzeniem
Log	Logi klienta, logi zdalnych urządzeń, logi procesu, logi systemowe, logi alarmu
Rozmowa wideo	Podgląd, rozmowa, otwarcie drzwi, dzwonienie, nagrywanie, ogłoszenia, zdjęcia, ustawienia

System i OS

Wymagania	CPU: Intel i3 lub wyżej; Pamięć: 2G lub więcej; HDD: 80G lub więcej	
OS	Window XP lub nowszy	OS 10.7 lub nowszy
Rozdzielczość	1024 x 768 lub więcej	
Język	26 języków	Chiński, angielski

Wydajność zależy w dużej mierze od pojemności komputera, a zalecana konfiguracja służy wyłącznie jako odniesienie.