



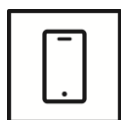
Kategoria: Samodzielny NVR - IP - Rejestrator
Numer artykułu: GD-RN-AC2004P
EAN CODE: 4260573060344

ESSENTIAL

Linia produktów ESSENTIAL oferuje wysoką wydajność i niezbędne funkcje, idealne do mniejszych zastosowań.

Przegląd najważniejszych funkcji

Aplikacja na smartfona



Aplikacja mobilna została stworzona, aby ułatwić operatorom skuteczne zdalne sterowanie i zarządzanie systemami wideo w dowolnym momencie. Umożliwia podgląd obrazu na żywo, odtwarzanie zarejestrowanych danych wideo oraz odbieranie zdalnych powiadomień.

Essential Line

Wiele małych i średnich systemów można obsługiwać bez żadnych specjalnych wymagań. W razie zdarzenia nagranie sekwencji wideo może wystarczyć do odtworzenia zdarzenia na podstawie zarejestrowanych obrazów. GRUNDIG Security oferuje szeroką gamę standardowych aplikacji spełniających te wymagania. Należą do nich kamery, które dostarczają obraz o wysokiej rozdzielczości niezależnie od warunków oświetleniowych, oraz rejestratory, które mogą przechowywać sekwencje wideo przez tygodnie lub miesiące. Ponieważ praktyka ta jest rzadko stosowana ze względu na ochronę prywatności, linia produktów „Essential” jest idealna do zaspokajania podstawowych potrzeb przy wysokiej jakości obrazu.

Cechy

- Obsługa protokołu ONVIF
- Wbudowany switch PoE do bezpośredniego podłączenia kamer IP
- Multiplex (na żywo / odtwarzanie, nagrywanie, tworzenie kopii zapasowych, Networking)
- Różne funkcje nagrywania (normalna, harmonogram, detekcja ruchu, alarm)
- Kontrolowane lokalnie przez mysz USB lub zdalnie przez połączenie Ethernet z CMS, stroną internetową i smartfonem
- Nagrane pliki kopii zapasowych za pomocą urządzenia USB
- Wideo, zdjęcia i nagrania audio
- SDK dla systemu Windows i Linux

Dane techniczne GD-RN-AC2004P

VÍdeo

Wejścia IP: 4

Grabación / Reproducción

Nagrywanie pasma: maks. 40 Mbps
 Pasma wychodzące: 640 Mbit/s
 Rozdzielczość nagrywania: 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080p, UXGA, 720p, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF
 Tryb nagrywania: Ciągłe, Zdarzenie Alarm, Ruch, Utrata sygnału, Harmonogram
 Tryb wyszukiwania: Data / Czas, Zdarzenie alarmowe, ruch, Szukaj zapasowa
 Odtwarzanie: Synchroniczne odtwarzanie maks. 4 kamery
 Ilość klatek: 2 kan. @ 4 MPx (30kl, s)

Audio

Kompresja audio: G.711

General

Zewnętrzna kopia: HDD USB, pamięci USB, DVD-R Network
 Maks. pojemność archiwum: Do 8 TB pojemności dla każdego dysku twardego
 Sterowanie PTZ: Pan, Tilt, Zoom, Preset i wywołanie
 Pojemność wewnętrznej pamięci masowej: Nie
 Akcesoria w zestawie: Kabel SATA, kabel Cat, śruby do dysku twardego, mysz, pilot (opcjonalnie)

Red

Kompresja wideo: H.265, H.264, H.264+
 Bezpieczeństwo cybernetyczne: 3 poziomy zarządzania użytkownikami: administrator, operator, użytkownik, szyfrowanie AES dla ochrony hasłem, skomplikowane hasło, uwierzytelnianie logowania HTTPS (SSL), uwierzytelnianie podstawowe i skrótove dla HTTP / HTTPS, uwierzytelnianie 802.1X, (EAP-LEAP), uwierzytelnianie 802.1X (EAP-TLS), uwierzytelnianie hosta (adres MAC), filtr adresów IP, uwierzytelnianie WSSE i skrótu dla ONVIF, RTP / RTSP przez HTTPS, ustawienia limitu czasu kontroli, dziennik audytu bezpieczeństwa, SNMP V2, SNMP V3, TLS 1.1, TLS 1.2, TLS 1.2 ze zaktualizowanymi zestawami szyfrowania, w tym szyfrowaniem AES 256., Scentralizowane zarządzanie certyfikatami, Ochrona przed opóźnieniem Brute Force, Podpisane oprogramowanie układowe, Bezpieczny rozruch przez sprawdzenie oprogramowania, Bezpieczny rozruch przez sprawdzenie sprzętu
 Zdalne połączenia: 128
 Metoda strumieniowania: Unicast, Multicast

Conexiones

Wyjście HDMI: 4K (3840 x 2160)/30Hz, 1920 x 1080/60Hz, 1600 x 1200/60Hz, 1280 x 1024/60Hz, 1280 x 720/60Hz, 1024 x 768/60Hz
 Wyjścia VGA: 1920 x 1080/60Hz, 1600 x 1200/60Hz, 1280 x 1024/60Hz, 1280 x 720/60Hz, 1024 x 768/60Hz
 Wejście / wyjście audio: 1x wejście audio i 1x wyjście audio
 Miejsce na dyski : 1 x SATA III
 Interfejs sieciowy: 1x 10/100/1000 Base T/TX (RJ-45)
 PoE: 4 niezależna porty 10, 100 Mbit/s PoE Ethernet
 Wsparcie dla standardu ISO: PoE IEEE 802.3 af, at
 Budżet PoE: 40 W
 Interfejsy szeregowe: Panel przedni: 1x USB 2.0 Panel tylny 1x USB 2.0

Funciones inteligentes

Wykrywanie ruchu:	Wł./Wył./Ustawianie obszaru
Źródło zdarzenia:	Ruch, Alarm, Utrata Obrazu, System
Akcja na zdarzenie:	Wysk. Okno, Przekaznik, E-mail, FTP, Sieć, Brzęczyk, Prepozycja PTZ

Aprobaciones

Regulacja:	Zgodność z CE, EAC, FCC, RoHS
Standard:	ONVIF (Profile S, Profile G), ISAPI

Ambiental

Temperatura pracy:	-10°C ~ +55°C (+14°F ~ + 131°F)
Wilgotność:	mniej niż 90%

Eléctrico

Źródło napięcia:	48 VDC, zasilacz 100 ~ 240 VAC 50, 60Hz w zestawie
Pobór mocy:	

Mecánico

Chassis:	320 mm
Wymiary:	315 × 238 × 49 mm (12,4 × 9,4 × 1,9 inch)
Waga:	1000 g (2.2 lb)

Embalaje

Wymiary opakowania:	485 x 290 x 85 mm (19,1 x 11,4 x 3,3 inch)
Waga paczki:	2400 g (5,3 lbs)
Jednostka opakowaniowa:	8
Wymiary opakowań zbiorczych:	723 x 503 x 313 mm (28,5 x 19,8 x 12,3 inch)
Masa opakowania zbiorczego:	19700 g (43,4 lbs)