



# SNP-1000

Kamera SNP-1000 reprezentuje linie kamer iPOLIS, charakteryzujących się transmisją sygnałów poprzez TCP/IP. SNP-1000 jest kamerą wolnoobrotową z 10-krotnym zoomem optycznym i cyfrowym. Urządzenie umożliwia wybór kompresji MPEG-4 lub JPEG, transmisję VGA 25 kl/s., nagrywanie i odtwarzanie sygnału audio, zdalne sterowanie oraz obsługę z poziomu WWW lub poprzez oprogramowanie. Duża czułość kamery 0.005 Luxa oraz wysoka rozdzielczość 520 TVL w połączeniu z funkcją dzień / noc czynią z kamery idealne rozwiązanie do zastosowań wewnątrz budynkowych.

SAMSUNG TECHWIN



### Cechy

- 1/4" CCD z podwójną gęstością
- 10x Zoom optyczny i cyfrowy
- Wybór kompresji między MPEG-4 lub JPEG
- Transmisja obrazu w VGA 25 kl/s
- 520 linii TV rozdzielczości w trybie kolorowym
- 24 godzinna praca dzięki filtrowi ICR
- Zdalna kontrola, Dwukierunkowe audio
- 128 Presetów
- Cyfrowy obrót

### Opcjonalny kontroler



### Akcesoria



### Dane techniczne

TRYB	SNP-1000P
Źródło zasilania	12V DC (±10%)
Pobór mocy	Max. 8.5 W
Przetwornik obrazu	1/4" CCD
Całkowita ilość pikseli	795(poz.) x 596(pion.)
Efektywna ilość pikseli	752(poz.) x 582(pion.)
System skanowania	2 : 1 z przeplotem 625 linii / 50 pól / 25 klatek
Synchronizacja	Wewnętrzna / wybierana blokada linii
Często. skanowania	Pozioma: 15,625KHz / Pionowa: 50Hz
Rozdzielczość	Kolor: 520 linii TV (Min.) / BW: 570 linii TV (Min.)
Wyjście wideo	1,0V[p-p] złożony sygnał wizji, 75 W / BNC
Stosunek sygnał/ szum	50 dB (WEIGHT włączone)
Minimalne oświetlenie	0,7 Lx @ F1.2 / Tryb Kolor 0,02 Lx @ F1.2 / Tryb BW 0,005 Lx @ F1.2 / Tryb Sens-up
Dzień i noc	Wyłączony / Auto (automatyczna zmiana filtru IRC)
Kontrola wzmocnienia	Wybieralne Niskie, Wysokie, Wyłączone
Ilość Presetów	128 Presetów
Balans bieli	ATW / AWC / Ręczny
Prędkość elektr. migawki	Auto / Ręcznie (1/50 ~ 1/120 000sek.)
Sens-Up	Wł. / Wyl. (Wybierany zakres ~ X128)
Zoom optyczny/cyfrowy	10x, 3.8 ~ 38 mm / 10x (Całkowity zoom 100x)
Wykrywanie ruchu	Wł. / Wyl. (Wbudowane wyjście alarmu)
Rozszerzony SSNR	Niski, Średni, Wysoki, Wyłączony
Funkcja prywatności	Wł. / Wyl. (4 programowane strefy)
Cyfrowy obrót	Lewo/Prawo, Góra/dół
Obrót	W poziomie :350° W pionie:-5° ~ 185°
Prędkość obrotu	W poziomie 140° na sek / W pionie : 100° na sek
Sterowanie IRIS	ESC / DC / Wideo
Sprzęt	CPU Samsung ARM CPU (200 Mhz) OS Zainstalowany Linux
Metoda Kompresji	MPEG-4/JPEG do wyboru, Kompresja audio ADPCM
Rozdzielczość	704 x 576, 704 x 288 , 352 x 288
Ilość Użytk./Zabezpiecze.	20 użytk./ Autoryzacja hasłem, Szyfrowanie danych
Interfejs	2 wej alarmowe, 1 wyj. Alarmowe
Dodatkowe funkcje	Zdarzenia, Alarmy, FTP, powiadomienie E-mail
Aplikacje podglądu	Oprogramowanie NM / Przeglądarka www
Przeglądarka WWW	Internet Explorer 5.5 lub wyższa
DDNS	Wsparcie (xDSL, DHCP, Modem kablowy, itp.)
Audio wej / wyj	1/1
Temperatura robocza	0°C ~ +40°C
Zakres wilgotności	20% ~ 75% RH (wilgotności względnej)
Wymiary	ø140(śred.) x 134.8(wys.)
Ciężar	850 g