

IP6

## Bezprzewodowa kamera HD



### Opis:

Kamera IP6 z polem widzenia 95° i zapisywaniem nagrań w rozdzielczości 720p zabezpieczy wszystkie ważne miejsca. Nieważne, czy chodzi o bawiące się dzieci, rozrabiające zwierzęta czy starsze osoby zażywające lekarstwa – uprawnieni członkowie rodziny mogą za pomocą aplikacji mobilnej sprawdzić w czasie rzeczywistym, czy ich dom jest bezpieczny.

Kamera Smanos IP6 została wyposażona w wysokiej klasy przetwornik obrazu Sony IMX238 i szerokokątny 5-megapikselowy obiektyw, dzięki czemu oferuje bezkonkurencyjnie duże pole widzenia oraz wysoką jakość obrazu. Ułatwia to monitorowanie pomieszczeń nawet w warunkach bardzo słabego oświetlenia. Wbudowany wysokiej jakości mikrofon oraz głośnik umożliwia bezproblemową komunikację ze wszystkimi członkami rodziny w czasie rzeczywistym. Dzięki jednemu kliknięciu możesz udostępnić widok z kamery IP6 swoim znajomym lub rodzinie i cieszyć się radosnymi chwilami razem z nimi. (Jeden smartfon może kontrolować wiele kamer IP6). Smart Sound Link to wyjątkowa inteligentna technologia łączności, bez przewodów i bez problemów

### Specyfikacja:

- Sensor optyczny: 1/4" Progressive Scan CMOS
- Minimalne oświetlenie: 0.02 Lux@ (F2.0, AGC ON), 0 Lux z IR
- Czas otwarcia migawki: 1/25 s to 1/100,000 s
- Obiektyw: 2.4mm F2.0
- Pole widzenia: 95°
- Mocowanie obiektywu: M12
- Tryb dzień/noc: Automatyczny filtr IR-Cut
- Funkcja Digital Noise Reduction: 3D DNR
- Kompresja nagrań: h.264
- Przepływność: Automatyeczna
- Kompresja dźwięku: AAC
- Maksymalna rozdzielczość obrazu: 1280 x 960
- Liczba klatek na sekundę: 50Hz: 25 fps (1280x720)
- 60Hz: 30 fps (1280 x 720)
- Pamięć: Wbudowany slot kart microSD, pojemność do 32 GB
- Łączność Wi-Fi: IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n
- Protokoły: TCP/IP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, SMTP, NTP, UPnP, 802.1X
- Częstotliwość pracy: 2.4 GHz ~ 2.4835 GHz
- Szerokość kanału: 20/40MHz
- Bezpieczeństwo: 64/128-bit WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK, WPS
- Prędkość transmisji: 11b: 11Mbps, 11g: 54Mbps, 11n: 135Mbps
- Środowisko pracy: -30 °C – 60 °C (-22 °F – 140 °F)
- Wilgotność <95% (bez kondensacji)
- Zasilacz: DC 5V ± 10%
- Pobór mocy: 5W W MAXW
- Zasięg diod IR: 10 m
- Wymiary: 91x78x115 mm
- Waga: 220 g

