

Kamery bezprzewodowe/gsm

LC-N11-DVR



Specyfikacja techniczna

Rozdzielczość [TVL]	380
Wielkość obrazu [px]	628 x 582 (PAL), 510 x 492 (NTSC)
Zasilanie	bateria litowa 500 mAh (kamera), akumulator Li-ion 1800 mAh (odbiornik), DC 5V (napięcie ładowania)
Częstotliwość [Mhz]	ISM 2,400 ~ 2,483
Moc	10mW / CE; 2mW / FCC
Zasięg [m]	min. 100
Modulacja	FM
Temperatura pracy [°C]	-10 - 50
Kąt widzenia [°]	54
Przepustowość [Mhz]	18
Czas pracy kamery [h]	3
Kanały odbiornika	4CH CH1:2414MHz; CH2:2432MHz; CH3:2450 MHz; CH4:2468MHz
Przekątna ekranu	2,5"
Antena odbiornika	50 ohm SMA
Czułość odbioru [dBm]	>= 85
Wyjście sygnału video	1,1Vp-p ~ 0,2Vp-p - 75 ohm, S/N >38dB
Wyjście sygnału audio	3,0Vp-p ~ 1Vp-p - 600 ohms
Tryb video	PAL / NTSC
Odtwarzanie video	MPEG-1/MPEG-4/AVI/ASF/ADPCM
Głośnik [W]	1,5W

Naszym klientom oferujemy:

