

Kamery bezprzewodowe/gsm

LC-TUBE SOLAR 4G LTE - Kamera tubowa solarna 2 Mpix 4G LTE



Specyfikacja techniczna

| | |
|--------------------------|---|
| Przetwornik | 1/2 " Progressive Scan CMOS |
| Rozdzielczość [Mpx] | 2 Mpx |
| Wielkość obrazu [px] | 1920 x 1080 - 1080p FullHD |
| Ogniskowa obiektywu [mm] | 3,6 |
| Kąt widzenia [°] | 99° |
| Oświetlacz [IR] | 10 m |
| Oświetlacz LED | 25 m |
| Gniazdo na karty pamięci | SD/SDHC/SDXC (Maks. 64GB) |
| Dwukierunkowe audio | TAK (wbudowany mikrofon/głośnik) |
| Gniazdo SIM | TAK (4G LTE) |
| Dedykowana aplikacja | TAK (Android/iOS) |
| Panel solarny | TAK (zintegrowany z obudową) |
| Akumulator | 12800 mAh |
| Praca na akumulatorze | do 60 dni |
| Wodoszczelność | IP67 |
| Temperatura pracy [°C] | -30 - 60 |
| Zasilanie DC | 5 V DC (możliwość ładowania akumulatorów) |

Naszym klientom oferujemy:

