











# Videocamera Dual 4G con pannello solare per esterni TX-329

utilizzabile ovunque tramite internet mobile e batteria ricaricabile



- **Risoluzione video FullHD**
- **Connessione alla rete mobile**
- **Rilevamento del movimento PIR fino a 10 m**
- **Rotazione (345° orizzontale e 90° verticale)**
- **Alimentazione a batteria**
- **Basso consumo energetico**
- **Comunicazione bidirezionale**
- **Scheda MicroSD per archiviazione fino a 128 GB**
- **Visione notturna: IR fino a 20 m; bianco fino a 15 m**
- **Pannello solare**



- Supporta la connessione di rete mobile 4G, LTE tramite scheda Nano SIM
- Facile installazione senza cavi elettrici
- Videocamera doppia per una migliore panoramica della scena
- Funzionamento autonomo (senza cavi elettrici) grazie al pannello solare (ipotizzando la luce solare)
- Funziona a batteria, grande capacità con batterie ricaricabili integrate da 8000 mAh (tempo di funzionamento fino a 45 giorni)
- Risoluzione video FullHD 2304 x 2596 con max. 15 fps

#### Specificazioni tecniche:

- Sensore di immagine: Doppio CMOS 3MP+3MP 1/3"
- Angolo di visione della videocamera: Campo visivo: 88°; 60° orizzontale, 40° verticale
- Illuminazione minima: modalità colore: 0,01 Lux; modalità notturna: 0,001 Lux con 8x LED IR o 10x LED bianco
- Banda di frequenza 4G: velocità di trasmissione LTE: B1/B3/B5/B7/B8/B20; LTE TDD: B38/B40/B41; GSM: B1/B3 (900/1800 MHz)
- Potenza di uscita irradiata max.: Classe 4 GSM850/900: 33 ±2dBm; Classe 1 GSM1800/1900: 30 ±2dBm; Classe 3 LTE TDD: 23 ±2,7 dBm; Classe 3 LTE FDD: 23 ±2,7 dBm
- Dimensione del file: Notte; B/N: 3-5 MB/min (32 GB = 7,5 giorni di registrazione continua); Giorno; colore: 4-6 MB/min (32 GB = 5,5 giorni di registrazione continua)
- Distanza IR: ~20 m, λ=850nm; ~15 m, Bianco 1,5 W, 180 lm, 4500 K
- Rilevamento / tempo del movimento PIR: distanza: ~8-10 m (spazio aperto) / angolo: 120° / 0,4 sec
- Consumo energetico: modalità normale ≤ 3 W / modalità sospensione ≤ 0,3 W
- Caricabatterie esterno: Porta DC: 5V / 2A (non inclusa); pannello solare (incluso)
- Classe di protezione: IP65
- Materiale: Plastica ABS
- Peso / Dimensione: 800g / (L senza antenna) 22 (L) 17x (A) 17cm
- **Compatibilità:** App "Security Premium": iOS 13.0+; Android 10.0 + / lingua supportata EN, DE, FR, ES, IT, NL, SE, DK, NO, FI, CZ, PL (11-2023)
- **Contenuto della confezione:** Videocamera Dual 4G con pannello solare per esterni TX-329, 1 pannello solare con montaggio a viti (cavo 1,5 m), 6 viti e tasselli, 1 manuale di istruzioni (corto)

