



**OFFERTA DI VIDEOSORVEGLIANZA**

**ENERGY24 CAM**  
telecamera per montaggio su  
palo illuminazione pubblica o  
con pannello fotovoltaico

Spett.le  
Comune

**Oggetto:** offerta per fornitura di sistema di video sorveglianza mobile e semimobile

Facendo seguito alla Vostra cortese richiesta, con la presente siamo a rimettere la migliore offerta per la fornitura di un sistema mobile ad alta risoluzione per palo quando utilizzato con pannello fotovoltaico e semimobile quando allacciato all'illuminazione pubblica.



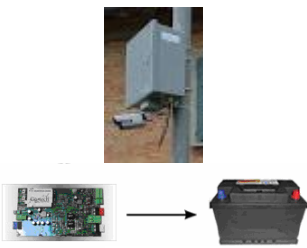

Il sistema prevede l'utilizzo di una camera **3Mpixel alta risoluzione e alta sensibilità notturna** con illuminatore incorporato e capacità di archiviazione su SD card sino a 64GB.

Possibilità di gestione registrazione tramite motion detection o eventualmente sensore esterno optional.

Il sistema prevede la possibilità di connettersi via UMTS oppure tramite wifi su base palo.



**IL KIT COMPLETO E PRONTO PER L'INSTALLAZIONE A PALO COMPRENDE:**

Q.tà	Codice	Descrizione	Prezzo
1	GTC501 	<p>Telecamera Sensore: 1/3" Progressive Scan Cmos            Risoluzione Max: 2688x1520            Frame Rate: 20 fps (2688x1520); 25 fps (1920x1080)            Sensibilità: 0,01 Lux @ F1.2, AGC ON; 0 Lux con IR            Day &amp; Night: ICR            Obiettivo: 2.8-12 mm Varifocal motorizzato            Compressione Video: H264/MJPEG/H.264+            Smart Features: Intrusion Detection, Line Crossing Detection            Dual Stream: SI Portata IR: 30 m            Slot SD Card: 1 MicroSD max 128GB non fornita            WDR: 120 dB            Ingressi/Uscite Audio: 1/1 Ingressi/Uscite d'Allarme: 1/1            Alimentazione: 12VDC/PoE 7,5 max            Temperatura d'Esercizio: -30°C/+60°C da esterno IP66.            Adattatore da palo in alluminio colore bianco.            Dim.: 117 x 143 x 194 mm Box posteriore in alluminio colore bianco. Dim.: ø 137 mm            Scheda di memoria Velocità di scrittura: 90 MB/s            Indice di velocità-X: 633 Intervallo temperatura di funzionamento: -25 - 85°C Protezione anti-scrittura</p>	800,00
1	GTC404 	<p>UMTS Modem UMTS per 4G per la gestione a distanza della camera Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s, Tecnologia di cablaggio: 10/100/1000Base-T(X). Porta WAN: Ethernet (RJ-45). Rete dati: 2G,3G,GSM,HSPA+,LTE,UMTS. Esclusa sim card telefonica e traffico rete. ACCESS POINT WI FI Sistema di connessione e accensione tramite telecomando per la connessione base palo.</p>	700,00
1	GTC054 	<p>Contenitore stagno per ancoraggio a palo esterno.            Alimentatore 12V 1,5 Ampere            batterie al 12v batteria al piombo ricaricabile sigillata 12 volt 60ah e spinotti per sgancio rapido.            Controllo e regolatore di carica Energy24.            Sistema di protezione per batteria al piombo e sovrascarica.</p>	950,00
1	GTC005 	Pannello solare 25Watt	90,00
<b>Totale sistema completo</b>			<b>2.540,00 + iva</b>

### **Consegna ed installazione dei prodotti:**

La consegna delle attrezzature avverrà in porto franco con mezzi del fornitore.

### **Responsabilità:**

Geotech srl non è responsabile in alcun modo di danni provocati alle attrezzature fornite. L'acquirente non avrà diritto in alcun caso al risarcimento di qualunque danno, ivi incluso il lucro mancante derivante da inattività dovuta ad un utilizzo improprio della nostra apparecchiatura. Geotech srl non è comunque responsabile di un uso illegittimo dei dispositivi forniti e di un loro impiego in violazione della normativa di legge, nonché della normativa in materia di trattamento di dati sensibili, nonché di eventuali analoghe violazioni circa la conservazione dei dati raccolti con i dispositivi stessi. L'acquirente è responsabile del buon funzionamento delle macchine e della loro manutenzione. Prima di qualunque intervento sulle attrezzature è indispensabile informare il centro di coordinamento del fornitore, pena la decadenza della garanzia.

### **Garanzia**

Il dispositivo è garantito per il periodo di dodici (12) mesi dalla data di acquisto contro difetti di materiali o di fabbricazione, purché utilizzato appropriatamente e mantenuto in normali condizioni di efficienza. Nel caso in cui si verificasse un malfunzionamento, la nostra azienda fornirà un dispositivo analogo limitatamente al tempo necessario per la riparazione.

### **Pagamento**

Il pagamento verrà eseguito entro 30 gg. dal termine del montaggio.

### **Note**

A causa dell'evoluzione delle tecnologie dei sistemi è possibile che i sistemi installati differiscano da quelli dell'offerta nella foggia e nelle caratteristiche tecniche (con caratteristiche migliorative di quelle indicate).

Serravalle Pistoiese (PT), 28/04/2018

Il legale rappresentante  
Dott. Ing. Giacomo Gatti

A handwritten signature in black ink, appearing to be "GG", written in a cursive style.