

## Reolink Go Ranger PT

### Telecamera Wildlife 4K 4G a 360°

- 4K 8MP UHD
- Visuale Panoramica 360°
- Riconoscimento animali



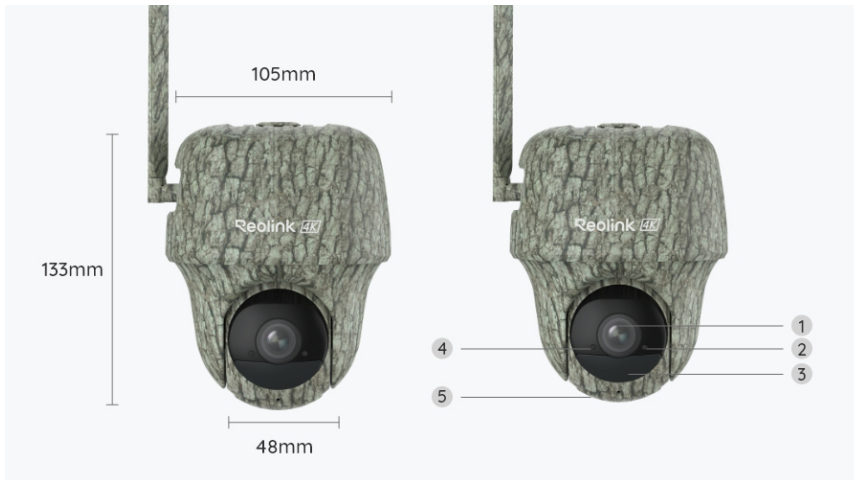
## Specifications

Video & Audio	
Tipo Sensore	Sensore CMOS da 1/2,7"
Risoluzione	3840X2160 (8 megapixel) @15 fps
Compressione Video	H.264/H.265
Angolo di Visione	Diagonale: 110° Orizzontale: 90° Verticale: 47°
Visione notturna a infrarossi	Fino a 10 metri (33piedi); LED: 8pz/ 1,2W/940nm (commutazione automatica con filtro IR-cut)
Frequenza Fotogrammi	Flusso principale: 10fps - 15fps (default: 15fps) Flusso secondario: 10fps - 15fps (default: 15fps)
Frequenza Codice	Flusso principale: 1024Kbps - 4096Kbps (default: 2048Kbps) Flusso secondario: 64Kbps - 672Kbps (default: 672Kbps)

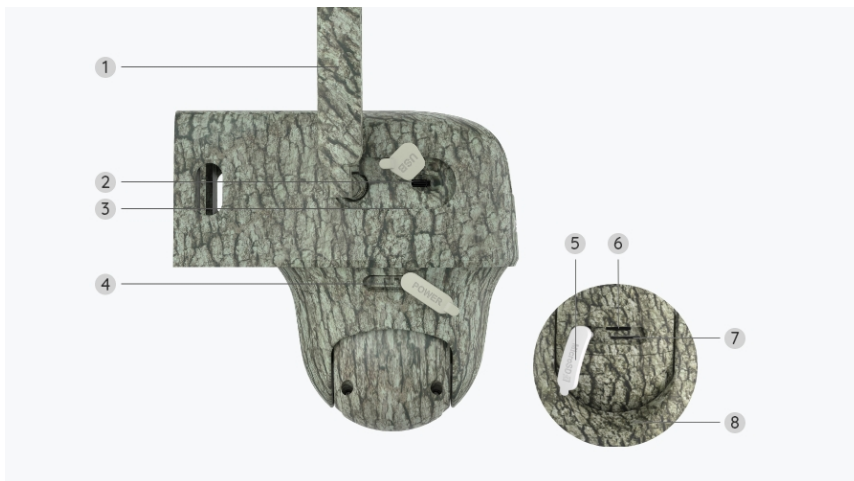
Audio	Audio bidirezionale
<b>Video &amp; Audio</b>	
Batteria	Batteria ricaricabile da 6000mAh (la durata della batteria varia in base alle impostazioni, all'uso e alla temperatura).
Alimentazione Solare	Pannello solare Reolink 2 (6W)
<b>Interfaccia</b>	
Porta di Alimentazione	Porta USB Tipo-C
Slot Scheda SD	Supporta una scheda microSD da 128 GB al massimo
Slot Scheda SIM	Nano
Pulsante di Reset	Sì
Ingresso/Uscita Audio	Microfono e altoparlante integrati
<b>Pan &amp; Tilt</b>	
Angolo PT (Max.)	Panoramica: 355°, inclinazione: 140°
Punti Preset	Supporta 1 posizione di guardia e fino a 64 posizioni preimpostate
<b>Larghezza di Banda 3G / 4G</b>	
Bande di frequenza	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Europa: LTE FDD: B1/B3/B7/B8/B28A WCDMA: B1/B8</li> <li>•America: LTE FDD: B2/B4/B5/B12/B13/B14/B66/B71</li> <li>• Australia: LTE FDD: B1/B3/B5/B7/B8/B28 WCDMA: B1/B5/B8</li> </ul>
<b>Software</b>	
OS Supportato	PC: Windows, Mac OS; Smartphone: iOS, Android
Protocolli & Standard	SSL, TCP/IP, UDP, UPNP, SMTP, NTP, P2P
Accesso Utente	12 flussi simultanei al massimo (2 principali e 10 secondari)
<b>Altra caratteristica</b>	

Allarme Intelligente	Rilevamento PIR; rilevamento di persone; rilevamento di veicoli; rilevamento di animali; riconoscimento di animali (solo cervo/ cerbiatto/ tacchino)
Distanza Rilevamento PIR	Regolabile, fino a 10m (33 piedi)
Angolo Rilevamento PIR	120° orizzontale
Modalità di Registrazione	Registrazione del movimento (video/ immagine/video e immagine)
Time Lapse	Sì
Compatibilità Smart Home	Assistente Google
Archiviazione nel cloud	Supporta Reolink Cloud (disponibile in paesi selezionati)
<b>Ambiente di Esercizio</b>	
Temperatura di Esercizio	-10°C~55°C (14°F~131°F)
Umidità di funzionamento	10% ~ 90%
Resistente alle intemperie	Sì
<b>Meccanico</b>	
Dimensioni	Ø98*122mm
Peso (Batteria Inclusa)	496g
<b>Garanzia</b>	
Garanzia Limitata	Garanzia limitata di 2 anni. Per l'assistenza, visitare il sito <a href="https://support.reolink.com/hc/en-us/">https://support.reolink.com/hc/en-us/</a> .

## Gallery & Specs



1. Lens
2. Status LED
3. Built-in PIR sensor
4. Daylight sensor
5. Built-in microphone



1. Antenna
2. Battery status LED
3. USB-C port
4. Power switch
5. Reset hole
6. Nano SIM card slot
7. microSD card slot
8. Speaker

[www.reolink.com](http://www.reolink.com)