

Caratteristiche tecniche FOTOTRAPPOLE

Compatibile con SIM	4G - 3G - 2G
Sensore Immagine	12 Mega Pixels Color CMOS
Risoluzione Immagini	12MP / 8MP / 5MP
Angolo Sensore PIR	100 Gradi
Angolo Visione Lente	110 Gradi
Distanza massima Rilevamento PIR	20 m
Tempo di accensione	0.3 secondi
LED Infrarossi	Invisibili
Temperatura Operativa	-30°C , +70°C
Invio Fotogrammi	SI
Invio Filmati	SI
INVIO MMS/Email/SMS Controllo remoto	SI
Controllo remoto via SMS	SI
Spazio di registrazione in Cloud	NO
Controllo Inquadratura	SI in tempo reale tramite APP
Controllo Stato Batteria	SI
Durata Stand-by	8 Mesi
Memoria Supportata	SD Card da 64GB
Filtro IR	SI - Passaggio automatico Giorno/Notte
Display TFT	2.5"
Sensibilità PIR	Bassa / Media / Alta
Intervallo Triggering	da 1 secondo a 30 minuti
Scatto Multiplo su Evento	da 1 a 5 Fotogrammi
Risoluzione Video	1080P Full HD /720P HD / VGA
Audio nel Filmato	SI
Formato Fotografie e Video	JPEG / AVI
Esposizione	Automatica
GPS	SI
Time Lapse	da 1 Secondo a 24 Ore - Programmabile
Password	tramite PIN code numerico
Frequenze Modulo Radio 4G	4G
Altre Frequenze Radio supportate	SI - 3G / 2G
Tecnologie	LTE
Trasmissioni in Standard Europeo	SI
Trasmissioni in Standard Italiano	SI
Controllo remoto via SMS	Supportato
Trasmissione	Trasferimenti tramite Email

MMS a e-mail	da 1-3 Indirizzi Email
Alimentazione	Batterie Stilo Alcaline o Ricaricabili
Time Lapse	da 1 Secondo a 24 Ore - Programmabile
Connessione Esterna	Tramite USB
Programmazione via Software	SI tramite APP
Registrazione Audio	SI
Protezione	IP66
Dimensioni	11x 87x5 cm
Certificati di Conformità	CE Rohs
Test Durata prodotto	100.000 ore
Software di controllo	Android-IOS-Windows
Tecnologia di Trasmissione	Email
Software di configurazione	SI