



DESCRIZIONE

TELECAMERA WiFi con DOPPIO PANNELLO SOLARE

Telecamera HD WiFi con doppio pannello solare di facile installazione, batterie a lunga durata, sensore di movimento, ottica HD da 4MP con infrarossi per riprese notturne, possibilità di ruotare l'immagine visualizzata verticalmente e orizzontalmente, microfono e cassa integrati, supporto TF Card fino a 128 GB e/o Cloud Storage, zoom 20x.

Possibilità di installazione dell'apparecchio ovunque sia necessario controllare e registrare immagini pur non avendo a disposizione l'energia elettrica per l'alimentazione.

PLUG & PLAY - BATTERIE INCLUSE



LUPO Wi-Fi

- ✓ DOPPIO PANNELLO SOLARE PIEGHEVOLE DA 20W ORIENTABILE
- ✓ 4 BATTERIE LiFePO4 INCORPORATE DI GRANDE CAPACITÀ
- ✓ INSTALLAZIONE A PARETE O SOFFITTO
- ✓ VIDEO AD ALTA RISOLUZIONE 1920 * 1080P
- ✓ ZOOM 20X
- ✓ MICROFONO E ALTOPARLANTE INCORPORATI, SUPPORTO CITOFOONO VOCALE BIDIREZIONALE
- ✓ SUPPORTA CLOUD STORAGE + ARCHIVIAZIONE LOCALE
- ✓ SOFTWARE DESKTOP MACOS/WINDOWS E APP ANDROID/IOS

Categoria	TELECAMERE SOLARI
Nome Prodotto	LUPO WiFi
Codice Prodotto	TCME003
Codice EAN Prodotto	
Dimensioni Prodotto	320x160x85 mm
Dimensioni secondo pannello	180x260x40 mm - cavo 2,50 mt
Peso	1,5 Kg
Colore	Grigio
Sistema operativo e APP	Windows, MacOS, Android e Apple IOS
Zoom	20x
Formato di compressione	H.265
Risoluzione	1920x1080 1080P
WiFi	WiFi6
Modalità di rilevamento	Sensore di rilevamento CMOS
Distanza di rilevamento	Fino a 15 metri
Angolo di rilevamento	120°
Metodo di allarme	Informazioni push su APPal cellulare
Angolo PTZ	pannello 355 ° inclinazione 90°
Velocità di rotazione	Orizzontale 55°/secondo Verticale 40°/secondo
Visone notturna a colori	Illuminamento 0.00001 Lux
Luce infrarossa	Distanza Led infrarossi fino 30 metri
Led bianco	Area luce fino a 50 m ²
Altoparlante incorporato	2 W
Microfono incorporato	Campo di monitoraggio 20 metri
Archiviazione cloud	Stoccaggio in Cloud (registrazione degli eventi di allarme)
Archiviazione locale	SD card (massimo 128GB - può registrare 20-25 giorni)
Modalità alimentazione	Pannello Solare + batteria
Materiale cella solare	Monocristallino copertura in ETFE
Energia celle solari	9 + 9 W
Batteria	4 pezzi batteria tipo LiFePO4 da 22000 mAh totali
Massima potenza di lavoro	4 W
Alimentazione in stand-by	0.003 W
Ambiente di lavoro	Interno/Esterno
Temperatura	-15° + 55°
Grado di protezione	IP66
Umidità di lavoro	0% ~ 90% RH
Accessori	3mt. cavo + Staffa
Scatola singola Dimensioni	20x29x19 cm
Peso Scatola singola	2,1 Kg
Cartone quantità scatole	8 pezzi
Cartone dimensioni	61x51x41 cm
Cartone Peso	21 Kg