

Solar Outdoor IP-Kamera TX-244

Mit Bewegungserkennungssensor und eingebauter wiederaufladbarer Batterie











- FullHD-Videoauflösung 2560x1440 mit max. 15fps
- PIR-Bewegungserkennung bis zu ~8m mit automatischer Aufzeichnung
- Dauerhafter autarker Betrieb dank permanenter Solarladung (Sonnenlicht vorausgesetzt); inkl. Solarpanel mit 3m Kabel
- Großer Betrachtungswinkel 110° horizontal und 62° vertikal
- Akku betrieben, integrierter wiederaufladbarer Akku
- WiFi-Übertragungsreichweite bis zu max. 15m (offenes Feld)
- Kostenlose "Security Premium" APP für weltweiten Zugriff [iOS und Android]
- · Alarmfunktion (Push-Nachricht) auf Ihrem Smartphone



Technische Spezifikationen:

- Bildsensor: 4MP 1/3,2" CMOS
- WiFi: 2.4GHz 802.11b/g/n
- Abgestrahlte Ausgangsleistung max.: 100mW
- Dateigröße: Nacht: S/W: 5-6MB/min (32GB = 3 Tage kontinuierliche Aufzeichnung) / Tag; Farbe: 6-7MB/min (32GB = 3 Tage kontinuierliche Aufzeichnung)
- PIR-Bewegungserkennung: Entfernung: ~8m (offener Raum) / Winkel: 120°
- PIR-Auslösezeit: 0,35s
- Stromverbrauch: Normaler Modus $\leq 2W$ / Schlafmodus $\leq 0.1W$
- Betriebszeit: Bis zu 6 Monate (oder bis zu 7 Stunden kontinuierliche Aufzeichnung - gemischt Tag und Nacht) je nach Nutzung und Bewegungsauslöser
- Aufladezeit: Bis zu 5-7 Stunden (bei Verwendung eines USB-Netzteils mit DC5V/1A)
- Betriebsbedingungen: -20-50 C; RH unter 95 % (Keine Kondensation)
- Gewicht/Abmessungen: Kamera: 214 g/(L) 9,0 x (B) 6,0 x (H) 5,8 cm;
 Solarmodul: 121 g/(L) 14,1 x (B) 8,5 x (H) 1,2 cm

Kompatibilität: App "Security Premium": iOS 13.0 oder höher; Android 10.0 oder höher / EN, DE, FR, ES, IT, NL, SE, DK, NO, FI, CZ, PL (06-2023)

Verpackungsinhalt:

1x Solar Outdoor IP-Kamera TX-244, 1x Solarpanel 1.6W, 1x USB-Stromkabel (1m), 6x Schrauben & Dübel, 2x Montageständer, Benutzerhandbuch (kurz)



_technaxx.de