

Tesla Smart Camera Floodlight Battery



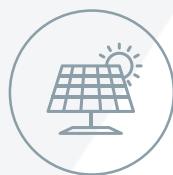
LED
REFLEKTOR



SIRÉNA



ROZLIŠENÍ
2K



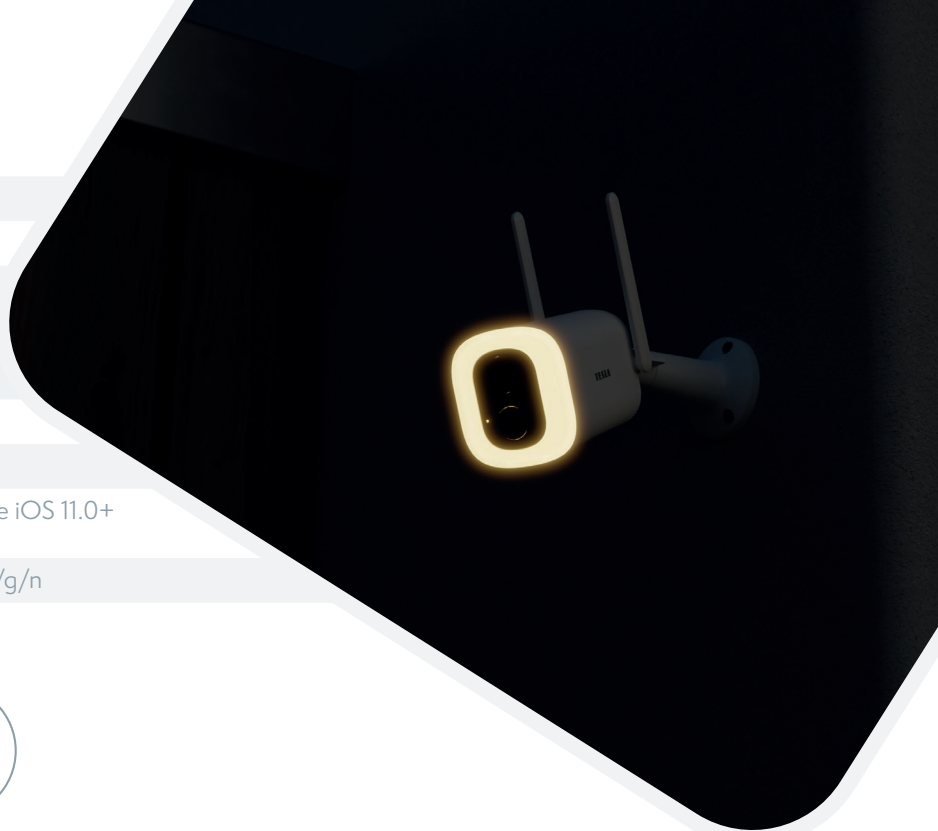
SOLAR
KOMPATIBILNÍ



9000 mAh
BATERIE

Parametry:

Rozlišení	2304 x 1296
Napájení	DC 5 V / 2 A / 9000 mAh
Snímací senzor	1/2,7" 3 MPx, CMOS
IR dosvit	10 m
Objektiv	3,1mm F2.0
Rozměry	122 x 70 x 80 mm
Úložiště	microSD karta, Cloud, NVR
Aplikace TESLA Smart	Google Android 6.0+, Apple iOS 11.0+
Konektivita	Wi-Fi 2,4 GHz IEEE 802.11b/g/n
Model	TSL-CAM-BF100



Rozlišení 2K

Rozlišení 2K poskytuje ostřejší a detailnější záběry, které jsou klíčové pro přesnou identifikaci osob a objektů. Tato zvýšená ostrost zůstává patrná i při přiblížení, což je cenné pro bezpečnostní účely. Vylepšená kvalita obrazu, zejména pokud jde o rysy obličejů a identifikaci objektů, výrazně zlepšuje možnosti sledování. Celkově nabízí bezpečnostní kamera s rozlišením 2K vynikající obrazovou kvalitu, což vede k efektivnějšímu a spolehlivějšímu monitoringu bezpečnosti.



Provoz na baterii

Bezpečnostní kamery napájené bateriemi nabízejí cenné výhody. Jejich bezdrátový charakter umožňuje flexibilní instalaci na různých místech bez omezení elektrickými zásuvkami nebo kabeláží. To zvyšuje pokrytí vzdálených nebo těžko přístupných oblastí. Tyto kamery zůstávají funkční i při přerušení dodávky elektřiny, což zajišťuje nepřetržité sledování. Kromě toho jsou méně náchylné k neoprávněné manipulaci, protože nemají žádné dráty, které by bylo možné přestříhnout. Tato kombinace pohodlí, spolehlivosti a všestrannosti činí z bezpečnostních kamer napájených bateriemi atraktivní volbu pro efektivní a dostupné sledování.

Tesla Smart pro Android a iOS



Reflektor a siréna

Integrace LED reflektorů a sirény do bezpečnostních kamer přináší dvojí výhodu. Reflektory LED zlepšují viditelnost při slabém osvětlení a odrazují potenciální hrozby, zatímco siréna poskytuje okamžité zvukové upozornění a upozorňuje obyvatele nemovitosti i sousedy na neobvyklé aktivity. Tato sestava poskytuje jak vizuální, tak zvukové odstrašení a zvyšuje tak celkovou účinnost bezpečnostního systému.

