

ABUS solpanel för WLAN-batterikamera

Art.-Nr. PPIC90600

Seite 1 von 2



Lätt att ladda

För maximal batteritid utan manuell laddning: Den kompakta och väderbeständiga ABUS-solpanelen laddar ABUS WLAN-batterikameran med varje solstråle och helt automatiskt - oberoende av elpriset.

När den praktiska ABUS-solpanelen är ansluten försörjer den kamerans batteri helt och hållet för egen maskin med gratis och miljövänlig grön el - några timmars solsken räcker oftast för att batteriet ska bli helt fulladdat.

Detta är praktiskt eftersom det förlänger batteriets livslängd, och du behöver inte ladda batteriet lika ofta manuellt - under idealiska förhållanden, inte alls. Intressant om kameran utlöses oftare än genomsnittet på grund av förhållandena på plats, om du inte är på plats under en viss tid samt för att du måste klättra upp för stegen mindre ofta för att komma till en högt monterad kamera.

Riktar du solpanelen optimalt mot solen? Inte svårare än så: Det praktiska kulhuvudet på fästet och den 3 meter långa anslutningskabeln till kameran gör att du kan placera panelen i bästa möjliga läge mot solen. Den kraftfulla, lilla panelen mäter 17 x 12 cm, är lätt att installera, robust och perfekt för användning i väder och vind. Ladda ner senaste firmware för basstation och kamera via appen och välj driftsläget "Solar" i kamerainställningarna - så är du redo att köra.

Tekniker

- ABUS solpanel för WLAN-batterikameran
- Automatisk och klimatvänlig laddning av kamerans batteri medan batterikameran fortsätter att köras
- Fullt batteri efter bara några timmars solsken; laddar vid temperaturer från 0 till 45 °C
- Observera för automatisk drift: Ladda aktuell firmware för basstation och kamera via appen och välj driftsläget "Solar" i kamerainställningarna

ABUS solpanel för WLAN-batterikamera

Art.-Nr. PPIC90600

Seite 2 von 2

- Ingen manuell laddning, beroende på antalet interaktioner med kameran och så länge solpanelen får tillräckligt med solljus, panelens yta är ren och temperaturen ligger på mellan 0 och 45 °C
- Fäste med praktiskt kulhuvud och 3 meter kabel ingår för bästa möjliga inriktning av solpanelen mot solen
- Väderbeständig (skyddsklass IP65)
- Snygg och kompakt design (17 x 12 x 1 cm)

Tekniska data - ABUS solpanel för WLAN-batterikamera

Kabellängd	3 m
Max. drifttemperatur	60 °C
Max. luftfuktighet	90 %
Min. drifttemperatur	-20 °C
Märkström	570 mA
Mått	173,5 x 120,5 x 12,5 mm
Nettovikt	0,17 kg
Skyddsklass IP	65
Utgångsspänning DC	4,5 V