



Tel. +46 142 60 21 20
Mejl: info@afsa.nu
Webbutik: www.afsa.nu

Användarmanual

Artikelnummer: 15087

Benämning: CoB-LED Strålkastare med PIR samt kamera





Tel. +46 142 60 21 20

Mejl: info@afsa.nu

Webbutik: www.afsa.nu

Passiv infraröd monitor med inspelningskamera

Spelar in ljud och bild

Boxen innehåller:

1. 10W COB LED Spotlight, PIR och kamera med inspelning (Pixels för inspelning 1280x720 eller 640x480).
2. Skruvsats för montering
3. AC/DC adapter med 10 meter anslutningskabel (EU-adapter följer med)
4. Han- & honadapterar för att möjliggöra ytterligare strömkabelförlängning
5. UBS-kabel



Tel. +46 142 60 21 20
Mejl: info@afsa.nu
Webbutik: www.afsa.nu

Installation (nätströmsanslutning):

1. Montera enheten på ett lämpligt ställe. Notera att enheten är som effektivast vid ett avstånd på 6 meter.
2. Rikta enheten mot det du vill lysa upp eller filma.
3. Öppna luckan på basenheten och montera ett Micro SD-kort. Max 32GB.
Notera att utan SD-kort fungerar inte enheten.
4. Anslut strömkontakten i vägguttag.
5. Anslut änden med honanslutning till det **röda uttaget**.
6. Slå på strömmen – Enheten skall nu fungera.
7. Så snart enheten upptäcker någon rörelse så kommer PIR att känna detta och tända LED COB-spotlighten, kameran börjar spela in och PIR lyser rött.
8. Så snart rörelse avstannar så slocknar ljuset samt PIR / kameran stängs av.
9. För att se filmen som spelats in så ta antingen bort mikro-SC-kortet från enheten och sätt i en inspelningsenhet eller behåll kortet i enheten och anslut enheten till en dator med USB-kabeln. Filerna visas som .avi-filer (15 sekunder = 15 kB).
10. När minneskortet är fullt så börjar enheten spela in över det äldsta materialet.



Tel. +46 142 60 21 20
Mejl: info@afsa.nu
Webbutik: www.afsa.nu

Installation (batteri):

1. Montera enheten på ett lämpligt ställe. Notera att enheten är som effektivast vid ett avstånd på 6 meter.
2. Rikta enheten mot det du vill lysa upp eller filma.
3. Öppna luckan på basenheten och montera ett Micro SD-kort. Max 32GB.
Notera att utan SD-kort fungerar inte enheten.
4. Anslut strömkontakten i vägguttag.
5. Anslut änden med honanslutning till det **röda uttaget**.
6. Ta bort hanänden och anslut ledningarna till krokodilklämma.
7. Anslut krokodilklämma till ett 12V batteri.
8. Så snart enheten upptäcker någon rörelse så kommer PIR att känna detta och tända LED COB-spotlighten, kameran börjar spela in och PIR lyser rött.
9. Så snart rörelse avstannar så slocknar ljuset samt PIR / kameran stängs av.
10. För att se filmen som spelats in så ta antingen bort mikro-SC-kortet från enheten och sätt i en inspelningsenhet eller behåll kortet i enheten och anslut enheten till en dator med USB-kabeln. Filerna visas som .avi-filer (15 sekunder = 15 kB).
11. När minneskortet är fullt så börjar enheten spela in över det äldsta materialet.



Tel. +46 142 60 21 20
Mejl: info@afsa.nu
Webbutik: www.afsa.nu

Byte av datum och tid:

1. Ta bort micro SD-kortet och anslut till en lämplig läsare för att öppna enhetshanteraren på din dator. Alternativt ha kvar kortet i enheten och anslut direkt till en dator med USB-kabeln.
2. I enhetshanteraren öppna den "time.txt" fil som är där som standard.
3. Skriv över aktuell information som med att skriva in korrekt datum och tid med samma format dvs:
(År.Månad.Datum Timme.Minut.Sekund)
Observera att det måste vara ett mellanrum mellan datum och timme!
4. Tryck på "Spara"

Övrig information:

1. PIR-kameran har en 90° vinkel.
2. Enheten är vattenskyddad enligt IP62 standard.
3. För att titta på bilden i realtid så anslut den gula uttaget till en TV eller annan monitor.