

MUVI ATOM micro DV Produkt Innhold

- 1 x veho MUVI ATOM micro DV kamera
- 1 x micro SD kort
- 1 x USB Kabel
- 1 x MUVI ATOM programvare
- 1 x MUVI ATOM fjærfeste klips
- 1 x MUVI ATOM hals kjede
- 1 x MUVI ATOM bæreveske
- 1 x MUVI ATOM bruksanvisning
- 1 x mounting brankett for sykkel/hjelm
- 1 x magnetisk feste brankett for vegg
- 1 x MUVI ATOM hode/hjelm stropp
- 1 x feste brankett velcro
- 2 x skruer for feste brankett
- 3 x stropper for feste brankett



Veho MUVI ATOM Oversikt



Rød LED indikator
Grønn LED indikator



micro USB inngang



lyd aktiverings bryter
micro SD Kort inngang

Veho MUVI ATOM Bruk

1. Lad opp Muvi Atom ved å koble USB kabelen til PC/Mac eller Smartstick og sett i mini USB kontakten i bunnen av kameraet. Under lading vil den røde LED indikatoren på kameraet blinke sakte. Når kameraet er fulladet vil den røde LED indikatoren lyse konstant.
2. Sett inn micro SD kortet i inngangen på høyre siden av MUVI ATOM.
3. Start opp MUVI ATOM med bryteren på venstre side. Hvis ikke micro SD kortet er satt i, vil den grønne LED indikatoren blinke hurtig. Når batterispenningen på MUVI ATOM er lav vil den røde LED indikatoren blinke raskt i 30 sekunder og kameraet vil deretter slå seg av.
4. Hvis MUVI ATOM har godt med strøm men ikke har vært brukt på 2 minutter vil det gå over i standby modus.
5. For å gjøre opptak manuelt når MUVI ATOM er slått på, trykk på record knappen. Den grønne LED indikatoren vil så lyse og blinke sakte. Hvis MUVI ATOM er i standby modus, trykk record knappen en gang for å aktivere og gjenta for å starte opptak. Trykk record knappen for å stoppe opptak og opptaket vil bli lagret på SD kortet som *.avi.fil.
6. Dersom LED indikatoren lyser konstant grønn er micro SD kortet fullt og du må overføre opptakene til en PC eller koble til PC for å slette opptak.

Veho MUVI ATOM Bruk

7. Når MUVI ATOM er slått på kan det ta stillbilder. Trykk inn stillbilde knappen og den grønne LED indikatoren vil blinke en gang og bildet vil bli lagret på SD kortet. Stillbilder kan også taes under opptak, trykk inn stillbilde knappen og bildet vil bli lagret på SD kortet sammen med video opptaket.
8. Du kan sjekke hvor mye minne du har tilgjengelig til video/bilder ved å holde nede stillbilde knappen i 4 sekunder. Den grønne LED indikatoren vil blinke mellom 1 og 4 ganger for å indikere hvor mye minne som er ledig. Se tabell på side 6 - 7.
9. Du kan også sjekke hvor mye strøm du har igjen på batteriet ved å holde nede record knappen i 4 sekunder. Den røde LED indikatoren vil blinke mellom 1 og 4 ganger for å indikere hvor mye strøm som er igjen. Se tabell på side 6 – 7
10. For å bruke lydaktiverings modus, sett lydaktiverings bryteren på ON og strømbryteren på ON. Når MUVI ATOM hører lyder over 65 desibel vil det starte opptak. Hvis MUVI ATOM ikke hører lyder over 65 desibel i løpet av de neste 2 minutter vil den lagre opptaket og gå tilbake til standby modus. Når MUVI ATOM står i standby modus og hører lyder over 65 desibel vil den gjenta opptaket igjen.

Veho MUVI ATOM Bruk

11. For å overføre opptak til PC kobler du til MUVI ATOM via USB micro plugg til USB porten på PCen. Se til at VEHO ATOM er slått på og lydaktiverings bryteren er av. MUVI ATOM vil bli gjenkjent som en USB lagringsstasjon. Åpne opp mappen og se, kopier eller slett opptakene som du ønsker.

Viktig Informasjon

1. Hvis strømbryteren blir slått av under opptak vil filmen for det gjeldende opptaket ikke bli lagret.
2. Under lange opptak vil MUVI ATOM automatisk lagre en fil for hvert 30 minutters opptak.
3. Når MUVI ATOM er koblet til PC vil den LED indikatoren lyse rødt for lading, men MUVI ATOM er fortsatt klar for opptak, standby og filoverføring.

Rød LED Indikator Referanser

LED Indikator	Indikator Aktivitet	MUVI ATOM Aktivitet Modus
Rød (Strøm indikator)	Konstant på	Strøm på
	Ingen lys	Standby/Strøm av
	Blinker hurtig (30 sek) så av	Lavt batteri
	Blinker hurtig	Kopierer data
	Blinker sakte	Lader
	Blinker en gang	1—3/4 Strøm tilgjengelig
	Blinker 2 ganger	1/2—3/4 Strøm tilgjengelig
	Blinker 3 ganger	1/4—1/2 Strøm tilgjengelig
	Blinker 4 ganger	Mindre enn 1/4 Strøm tilgjengelig

Grønn LED Indikator Referanser

LED Indikator	Indikator Aktivitet	MUVI ATOM Aktivitet Modus
Grønn (Opptak/Stillbilder)	Konstant På	Minne fullt
	Ingen lys	Standby/Strøm AV
	Blinker hurtig	Data overføring/SD ikke satt i
	Blinker en gang	Stillbilde tatt
	Blinker sakte	Video opptak
	Blinker en gang	1—3/4 Minne tilgjengelig
	Blinker 2 ganger	1/2—3/4 Minne tilgjengelig
	Blinker 3 ganger	1/4—1/2 Minne tilgjengelig
	Blinker 4 ganger	Mindre enn 1/4 Minne tilgjengelig

MUVI ATOM Spesifikasjoner

Pixels	2 Mega Pixels Color CMOS
Synsvidde	80 grader
Minimum Illumination	1 lux (min)
Batteri Kapasitet	120mAH
Batteri Opptakstid (fulladet)	1 time
Standby Tid (lydaktivering)	250 timer
Bruk, temperatur grense	-10° til 60° C
Lagring, temperatur grense	-10° til 70° C
Bruk, fuktighet	15-85%RH
Lagrings medium	Micro SD Kort
SD Kapasitet	Max 16Gb Micro SD
Video funksjon og format	Video dekker ved bruk av JPEG, Lagres i AVI format VGA (640x480 @ opp til 30fps)
Kamera stillbilde format	1280 x 960 JPEG
USB Support	USB 1.1/2.0
Lagrings kapasitet	30min/1Gb
Ladetid	1.5 time
Vekt	30 gram
Størrelse	40x20x19mm

Sikkerhets Informasjon

MUVI ATOM oppfyller kravene til FCC og CE, og har FCC og CE sertifisering.

Dette produktet har blitt testet og funnet i samsvar med grensene for en Klasse B enhet, med hjemmel i paragraf 15 i FCC-reglene. Disse grensene er utformet for å gi rimelig beskyttelse mot skadelig interferens i boliginstallasjoner.

Dette produktet er i samsvar med forskrifter som Low Voltage Device Directive 73/23/EEC; EMC Directive 89/336/EEC and R&TTE Directive 1999/5/EC. Det har gjennomgått lovpålagte tester og er autorisert til å bære CE merket.

Kunde Support

Her kan du kontakte Veho for teknisk hjelp og laste ned programvare:

<http://www.veho-uk.com/support.aspx>

For andre tekniske spørsmål om MUVI ATOM:

post@venett.no

For generell informasjon om Veho produkter:

www.veho-uk.com – www.venett.no

For generelle spørsmål om andre Veho produkter:

post@venett.no
