

MMS-kamera B2



Kamera | Rörelsedetektor | MMS, SMS, epost

Övervaka via mobilen

MMS-kamera B2 från Induo Home är en GSM-kamera som gör det möjligt att övervaka egendom som kontor, förråd, lagerlokaler men även hem, sommarstugor, husbilar och båtar (kameran har 12 V spänningsmatning). MMS-kameran installeras på en vägg eller ställs på ett skåp och skickar bilder till mobiltelefoner som MMS eller till en dator som mail när någon eller något rör sig i rummet.



Detekterar rörelse dag som natt

När kameran är i bevakningsläge håller den inbyggda rörelsedetektorn rummet bevakat och skickar vid larm MMS med upp till åtta bilder till inlagda mottagare, dessutom kan bilder skickas via epost och meddelande som SMS. Kameran kan även programmeras att skicka bilder vid fasta tider och du kan när som helst hämta en realtidsbild. Du kan få upp till åtta bilder skickade till dig, beroende på upplösning, den maximala upplösningen är 640 x 480 pixlar.

Rörelser i rummet detekteras av en ställbar rörelsedetektor som aktiverar larm, dessutom finns en inbyggd IR-detektor. Tack vare inbyggd IR belysning är kameran mörkerseende och kan ta bilder även utan belysning. Det inbyggda back-up batteriet säkerställer drift även om det är störningar i elnätet och skickar SMS till dig om strömmen går.

Yttre antenn för bästa möjliga täckning

Kameran har en antennkontakt för anslutning av yttre antenn, vi har färdiga antennpaket som du kan beställa med din kamera om du behöver bättre täckning.

Larmknapp ingår

Kameran har inbyggd GSM modul och levereras komplett med nätaggreat, väggfäste samt två trådlösa sändare som fungerar som fjärrkontroller och trådlösa larmknappar. Att slå av eller på kameran sköts trådlöst genom att trycka på fjärrkontrollen eller genom att skicka ett SMS till kameran. Fjärrkontrollen har även en larmknapp som kan kontakta användare vid aktivering. Genom inbyggd mikrofon kan du även höra vad som sägs i lokalen där kameran är installerad. När kameran larmar eller skickar bilder är den tyst och det går inte att se på utsidan att den är aktiverad eller att den skickar bilder. Detta är perfekt när man vill ha möjlighet att ta ett foto vid rån, överfall eller i en nödsituation.



Snabbfakta:

- » Mörkerseende kamera
- » Larm via MMS/epost/SMS
- » Rörelsedetektor
- » Back-up batteri
- » Komplettera med sensorer





Ta tempen på distans

Kameran har en inbyggd temperatursensor för realtidsövervakning av rådande temperatur. Vill du komplettera GSM-kameran med ytterligare sensorer går det att ansluta femton trådlösa sensorer som kommunicerar på 433,92 MHz bandet. I vårt sortiment finns en rökdetektor, en läckagevarnare och en yttre temperatursensor till exempel.

Ställ in efter Dina behov

Du kan ställa in hur många bilder som skall tas (max åtta stycken), bildernas upplösning, kompression samt även justera kontrast och ljusstyrka. Alla inställningar sker via SMS. Du kan även ställa kameran till att löpande rapportera driftstatus till din mobiltelefon som SMS.

Användare med olika behörighet

Användare av kameran delas in i tre grupper med olika behörighet, en användare är huvudansvarig (masteranvändare). En grupp är vanliga användare med normala behörigheter och du kan även ge gäster möjligheter att komma åt begränsade funktioner.

Vi levererar kameran med eller utan SIM-kort, MMS kameran är inte operatörlåst. En genomarbetad svensk manual finns för nedladdning på vår hemsida och en komigång-instruktion medföljer varje kamera. Kameran har som svenska som förvalt språk, du kan även byta till engelska.



Teknisk specifikation MMS-kamera

› frekvensområde:	GSM 850/900/1800/1900 MHz
› spänningsmatning:	12 VDC, nätaggregat 100-240V (ingår)
› temperaturområde:	-10 - +45° C
› antenn:	SMA-antennkontakt, antenn ingår
› fjärrkontroll:	2 st 433,92 MHz, räckvidd 15 m
› bildformat:	JPEG
› bildupplösning:	160 x 128, 320 x 240, 640 x 480 pixels
› vidvinkelobjektiv:	70° upptagningsområde
› IR belysning/kamera räckvidd:	upp till 6 m räckvidd
› back-upbatteri:	800 mAh Lithium
› standbytid batteri:	upp till 10 timmar
› externa sensorer:	max. 15 st på 433.92 MHz
› kapsling:	plast
› temperatursensor:	-20°C till 50°C ±3°
› Språkstöd:	Svenska (std)/engelska

Ovanstående specifikationer kan ändras utan föregående information