

**Wybierz najważniejsze opcje, a koordynatorzy techniczni CAMSAT dobiorą dla Ciebie najbardziej odpowiedni model kamery mobilnej.**

- Opcja dostępna w standardowym rozwiązaniu ( w cenie podstawowej )  
 - Opcja dostępna  
 - Opcja niedostępna

Wybierz parametr lub parametry, które są dla Ciebie najważniejsze wpisując po lewej stronie odpowiednią literę							iCAM-MiniHD		
W – wymagane, P – przydatne czasami,							iCAM-PowerHD		
Wybór - Zaznacz potrzebne opcje							iCAM-MobileHD 2		
	Pobór prądu (Niski, Średni, Wysoki)								
	Koszt opcji od 1 do 4								
Rozdzielczość obrazu:							Opcje dostępne		
Wybór	P	\$	Nr opcji	Nazwa opcji	Opis	HD2	PWR	mini	
[ ]	N	\$	00 02	2Mpix	Rozdzielczość obrazu FullHD 2Mpix – 1980x1020	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
[ ]	N	\$\$	00 03	3Mpix	Rozdzielczość obrazu 3Mpix – 2048x1536	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
[ ]	S	\$\$\$	00 04	4Mpix	Rozdzielczość obrazu 4Mpix – 2800x2300	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Kamera obrotowa PTZ:							Opcje dostępne		
Wybór	P	\$	Nr opcji	Nazwa opcji	Opis	HD2	PWR	mini	
[ ]	N	\$	00 12	Stationarny	Kamera stacjonarna - kierunkowa	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
[ ]	S	\$\$	00 13	PTZ	Kamera obrotowa z funkcją PTZ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Zoom optyczny:							Opcje dostępne		
Wybór	P	\$	Nr opcji	Nazwa opcji	Opis	HD2	PWR	mini	
[ ]	N	\$	00 04	x4	Zoom optyczny x4	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
[ ]	S	\$\$	00 25	x25	Zoom optyczny x25 o zasięgu 200m	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
[ ]	S	\$\$	00 30	x30	Zoom optyczny x30 o zasięgu 250m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
[ ]	W	\$\$\$	00 36	x36	Zoom optyczny x36 o zasięgu 300m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Noktowizyjne oświetlenie nocne IR:							Opcje dostępne		
Wybór	P	\$	Nr opcji	Nazwa opcji	Opis	HD2	PWR	mini	
[ ]	S	\$	10 30	IR30	Oświetlenie IR o zasięgu powyżej 30m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
[ ]	W	\$	11 50	IR150	Oświetlenie IR o zasięgu powyżej 150m	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
[ ]	W	\$\$\$\$	15 00	IR500	Oświetlenie IR laserowe o zasięgu do 500m	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wewnętrzna rejestracja obrazów:							Opcje dostępne		
Wybór	P	\$	Nr opcji	Nazwa opcji	Opis	HD2	PWR	mini	
[ ]	N	\$	00 02	Rec128G	Rejestracja video w pamięci kamery SD na 3-5 dni oraz zapis zdjęć lub filmów po zdarzeniach alarmowych*	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
[ ]	S	\$\$	00 10	Rec1T	Rejestracja video w pamięci kamery HDD na 30 dni*	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
[ ]	S	\$\$	00 20	Rec2T	Rejestracja video w pamięci kamery HDD na 60-90 dni*	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Własne zasilanie akumulatorowe:							Opcje dostępne		
Wybór	P	\$	Nr opcji	Nazwa opcji	Opis	HD2	PWR	mini	
[ ]	-	\$	80 22	AKU22	Lekki akumulator litowy do temperatur -20 +60sC na 12-16h**	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
[ ]	-	\$\$	80 64	AKU64	Lekki akumulator litowy do temperatur -10 +60sC na ponad 3 dni pracy**	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Zasilanie zewnętrzne:							Opcje dostępne		
Wybór	P	\$	Nr opcji	Nazwa opcji	Opis	HD2	PWR	mini	
[ ]	-	\$\$\$	02 30	P230V	Zasilanie kamery z 230V z możliwością ładowania akumulatora 230V AC np. z latarni oświetleniowej z zasilaniem tylko w nocy	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
[ ]	-	\$	02 12	P12V	Zasilanie kamery z 12V DC	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
[ ]	-	\$\$	02 24	P24V	Zasilanie kamery z 24V DC	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
[ ]	-	\$\$\$	02 23	P12-230V	Zasilanie kamery z trzech napięć: 230V AC, 12V DC, 24V DC	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
[ ]	-	\$\$	02 48	PoE48V	Zasilanie przez port PoE48V	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Łączność bezprzewodowa/przewodowa:							Opcje dostępne		
Wybór	P	\$	Nr opcji	Nazwa opcji	Opis	HD2	PWR	mini	
[ ]	S	\$	00 56	RadioLink 5.6GHz	Transmisja bezprzewodowa 5.6GHz do szybkiego ściągania archiwum, rejestracji na NVR, sterowania i podglądu ONLINE nawet w rozdzielczości 4K (8Mpix). Współpracuje z odbiornikiem radiowym iCAM-Receiver (opcja 0037) oraz z każdym laptopem WiFi na 5GHz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
[ ]	S	\$	00 24	WiFi	Transmisja bezprzewodowa WiFi do bezprzewodowej konfiguracji systemu. Umożliwia: podgląd, sterowanie, przeglądanie i ściąganie archiwum oraz zarządzanie systemem.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
[ ]	W	\$\$	00 34	iCAM-LTE	Transmisja bezprzewodowa GSM na bardzo duże odległości i bez widzialności optycznej anten NLOS, do ściągania archiwum, rejestracji na NVR, sterowania i podglądu ONLINE w HD	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
[ ]	N	\$	00 45	Wired-Network	Łączność przewodowa poprzez Gniazdo LAN Ethernet (RJ45) Hermetyczne złącze LAN wyprowadzone na zewnątrz urządzenia lub poprzez złącze wewnętrzne LAN. Umożliwia konfigurację urządzenia za pomocą laptopa lub podłączenie do sieci LAN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Karta SIM do transmisji LTE ( jaką planujesz użyć kartę SIM ?)							Opcje dostępne		
Wybór	P	\$	Nr opcji	Nazwa opcji	Opis	HD2	PWR	mini	
[ ]	-	\$\$	00 91	camSIM/PL	Karta SIM GSM bez jakichkolwiek limitów i pełnej prędkości LTE. Umożliwia pełny zdalny dostęp do kamery np. podgląd HD, rejestrację, sterowanie przez 24/dobę przez cały miesiąc -	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

					najwyższa prędkość transmisji i łatwy dostęp do kamery w identyczny sposób jak po przewodzie. Nie wymaga VPN ani Chmur P2P. Stały adres IP i dostęp z zewnątrz. Wykorzystuje pokrycie i zasięg zgodny z siecią PlusGSM. Wysyłanie i odbieranie SMS: Nie			
[ ]	-	\$\$	00 92	camSIM/SMS/PL	Karta camSIM z pakietem 200 SMSów do informowania użytkownika o stanie urządzenia i alarmach geolokalizacyjnych i kradzieżowych. Stały adres IP.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[ ]	-	\$	00 93	standardSIM/UE	Standardowa karta SIM z limitowanym pakietem internetowym LTE. Umożliwia podgląd obrazu przez chmurę, P2P lub VPN. Niższa prędkość transmisji obrazu niż przy karcie camSIM. Dostęp do obrazów przez Chmurę, P2P lub VPN. Przeważnie zmienny adres IP oraz limity przesyłania danych – parametry zależą od operatora usług GSM LTE oraz kraju.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[ ]	-	\$	00 94	Another_Internet_access	Inny, zdalny dostęp do kamery iCAM lub inna karta SIM. Wyślij do nas zapytanie a na pewno pomożemy w doborze odpowiedniej karty GSM LTE w Twoim kraju.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Zabezpieczenia:</b>						<b>Opcje dostępne</b>		
Wybór	P	\$	Nr opcji	Nazwa opcji	Opis	HD2	PWR	mini
[ ]	N	\$	00 28	Security	System powiadomienia GSM poprzez SMS/Email o demontażu/kradzieży kamery (działa z LTE)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
[ ]	S	\$	00 29	GeoSecurity	Geolokalizacja GPS + system powiadomienia SMS/Email o demontażu lub kradzieży. System umożliwia poinformowanie użytkownika np. jeśli kamera opuści strefę montażu (działa z LTE).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
[ ]	-	\$	00 31	Lock	Zamek, kłódka do zabezpieczenia kamery przed demontażem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[ ]	W	\$\$	00 44	VoiceAlarm	Syrena ostrzegawcza / lub odtworzenie głosowego ostrzeżenia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
[ ]	W	\$	00 45	OptiAlarm	Oświetlenie terenu załączane po wykryciu ruchu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Inne:</b>						<b>Opcje dostępne</b>		
Wybór	P	\$	Nr opcji	Nazwa opcji	Opis	HD2	PWR	mini
[ ]	N	\$	00 37	iCAM-Receiver	Odbiornik radiowy łączy 5,6GHz z portem LAN (Ethernet)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
[ ]	-	\$\$\$	00 50	PTZ-Keyboard	Klawiatura sterująca PTZ z dżojstikiem 3D do kamer iCAM	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[ ]	-	\$\$\$	00 51	PTZ-Keyboard/video	Klawiatura sterująca PTZ z dżojstikiem 3D do kamer iCAM z ekranem do podglądu obrazu video z kamery.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[ ]	S	\$	00 42	StandBy	Tryb specjalnego oszczędzania baterii załączany SMSem (wydłuża znacząco czas pracy z akumulatorem)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
[ ]	-	\$	00 43	RemoteControl	Pilot radiowy do zdalnego wyłączenia kamery o zasięgu 10m (znacząco wydłuża czas pracy z akumulatorem)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
[ ]	N	\$	00 46	AudioMic	Podłuch audio z otoczenia kamery	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[ ]	W	\$	00 47	AudioLinc	Transmisja audio od operatora do głośnika kamery	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
[ ]	-	\$	00 48	iCAM-BOX	Skrzynia transportowa do iCAM	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
[ ]	-	\$	00 49	RALcolor	Wybrany kolor specjalny kamery wg palety RAL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[ ]	-	\$	00 26	iCAM-TVrec	Odbiornik do podglądu 4 obrazów na TV z HDMI z możliwością rejestracji.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[ ]	-	\$	00 52	GE-Mobile II	Gniazdo szybkozłącza do zamontowania kamery mobilnej na słupie lub elewacji. Zamontowanie kilku takich gniazd w gminie umożliwia bardzo szybkie przemieszczanie i montaż kamer iCAM w nowej lokalizacji.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[ ]	-	\$	00 27	iCAM-Battery	Zewnętrzny, lekki akumulator w obudowie IP66 przystosowany do zasilania systemów kamer mobilnych z serii iCAM	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

#### Pytania i inne parametry, które potrzebujesz:

#### Zastosowanie:

(Opisz zastosowanie, a ułatwi to dobór i propozycję sprzętu)

#### Twoje dane kontaktowe:

Email:

Tel.

Imię i Nazwisko

#### CAMSAT

ul. Ogrodowa 2a  
86-050 Solec Kujawski  
[www.camsat.com.pl](http://www.camsat.com.pl)

#### Kontakt w godzinach 8.00–16.00

+48 52 387 36 58  
+48 52 387 10 97  
+48 52 387 54 66  
[camsat@camsat.com.pl](mailto:camsat@camsat.com.pl)

