



MotionCam Outdoor (PhOD) Jeweller

VENKOVNÍ BEZDRÁTOVÝ DETEKTOR S FOTOVERIFIKACÍ

Venkovní PIR (pasivní IR) detektor pohybu s podporou fotoverifikace poplachu, funkcemi odeslání snímku na vyžádání a spouštěním scénářů s fotoverifikací



Detekční vzdálenost 15 metrů s horizontálním detekčním úhlem 90°.



Pet immunity - ignoruje domácí zvířata do výšky 80 cm.



Integrovaná kamera pro generování snímků k ověření poplachů, případně na vyžádání a integraci se scénáři.



Detektor je vybaven "anti-masking" systémem pro rozpoznání pokusů o zakrytí či zaslepení detektoru.



Důraz na soukromí - snímky z kamer jsou šifrovány při přenosu i ukládání, přístup k nim má plně pod kontrolou uživatel.



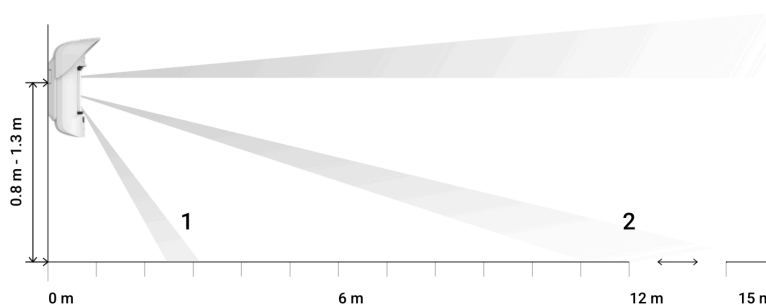
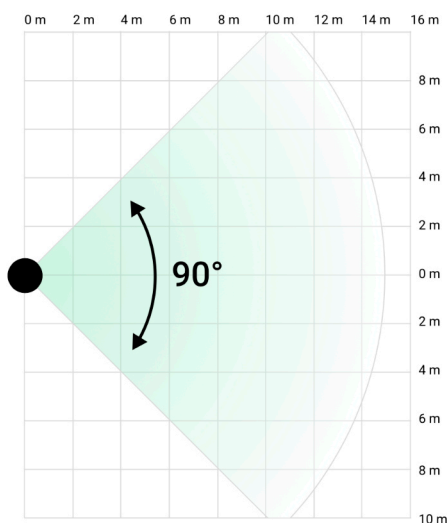
Až tři roky provozu na předinstalované baterie.



Obousměrná šifrovaná bezdrátová komunikace s ústřednou v dosahu až 1.700 metrů.



Spárování se zabezpečovacím systémem do 30 sekund prostřednictvím QR kódu.



Detekční vzdálenost lze nastavit v rozsahu 3 až 15 metrů pomocí posuvníku na zadní straně detektoru. Nastavení správného detekčního rozsahu zabrání falešným poplachům.



UŽIVATELSKÝ MANUÁL

<https://support.ajax.systems/en/manuals/motioncam-outdoor-phod>



Technické specifikace **MotionCam Outdoor (PhOD) Jeweller**

OBEZNÁ

Barva detektoru	bílá
Kompatibilita	pouze bezdrátové huby Hub 2, Hub 2 Plus, Hub Hybrid 2G (Fibra), Hub Hybrid 4G (Fibra), rozšiřovače dosahu signálu ReX 2
Instalace	venkovní použití, instalace v dop. výšce 0,8~1,3m od země
Normy	2. stupeň zabezpečení dle ČSN EN 50131, PD 6662:2017

KOMUNIKACE

Protokol	Jeweller: obousměrný šifrovaný přenos stavu a poplachu Wings: obousměrný šifrovaný přenos snímků z videokamery
Dosah komunikace	až 1.700 metrů v otevřeném prostoru
Frekvenční pásmo, vysílací výkon	868,0 ~ 868,6 MHz, ≤ 20 mW
Interval kontroly dostupnosti	12-300 sekund, nastavitelný v uživatelské a PRO aplikaci

DETEKCE

Typ a vzdálenost detekce	2x PIR detektor, vzdálenost detekce 15 metrů
Úhel detekce, pokrytí	90° horizontálně, pokrytí prostoru až 125 m²
Imunita pro domácí mazlíčky	do výšky 80 cm
Citlivost	nastavitelná ve 3 úrovních v uživatelské aplikaci

KAMERA

Rozlišení snímků	320x176 (výchozí rozlišení), 640x352 obr. bodů
Počet snímků v sérii	1 ~ 5 snímků (nastavitelné)
IR přísvit pro noční snímání	ano, automaticky aktivován při nízké hladině osvětlení
Přenos první fotografie	zobrazení v mobilní aplikaci do 9 vteřin od vyvolání poplachu
Režimy pořízení fotografie	snímek při poplachu, snímek dle scénáře, snímek na vyžádání

OCHRANA PROTI SABOTÁŽI

Detekce otevření detektoru	ano
Změna frekvence komunikace	ano, pomocí funkce frequency hopping

NAPÁJENÍ

Použitá baterie a výdrž	4x CR123A (předinstalována v detektoru), až 3 roky provozu
-------------------------	--

FYZICKÉ PARAMETRY

Provozní teplota a vlhkost	-25°C až +60°C, max. 95%
Stupeň ochrany	IP55
Rozměry, hmotnost	206 x 108 x 93 mm, 470 g
Součásti dodávky	MotionCam Outdoor (PhOD) Jeweller detektor SmartBracket držák, sluneční clona 4x baterie CR123A (instalovány v detektoru) Instalační kit, Rychlý návod k instalaci

UPOZORNĚNÍ

Detektor nelze používat samostatně, ke své funkci vyžaduje připojení k bezdrátovému hubu Ajax Jeweller, případně hybridní ústředně Ajax Fibra. Kompatibilní modely jsou uvedeny v tabulce parametrů.

INSTALACE

Detektor vyjměte z obalu, v mobilní aplikaci naskenujte QR kód a zapněte detektor pomocí integrovaného tlačítka. Držák SmartBracket nainstalujte v požadované výšce na stěnu a detektor do něj zasuňte. Detektor není třeba pro instalaci rozebírat. Uživatelská aplikace Vám také umožní změřit sílu a kvalitu signálu.

UŽIVATELSKÝ ÚČET

Při první instalaci ústředny (hubu) je nutné vytvořit účet v aplikaci AJAX. Vytvoření účtu je možné on-line při spuštění aplikace. Pro vytvoření účtu budete potřebovat zadat Vaše jméno, e-mail a telefonní číslo. Odkazy na stažení aplikace jsou níže na této stránce.

SOFTWARE

Pro uživatele je zapotřebí pouze jediná aplikace - Ajax Security System. Certifikované instalační firmy využívají také aplikaci Ajax PRO, která je dostupná v mobilní verzi a jako software pro operační systémy Windows a Mac OS.

BATERIE

V případě nízkého napětí baterie Vás mobilní aplikace upozorní s dostatečným předstihem. Pro napájení detektoru lze využít libovolné baterie typu CR123A, doporučujeme kvalitní značkové články, které prodlouží cyklus výměny baterie. Životnost baterie můžete také zvýšit prodloužením intervalu kontroly dostupnosti detektoru.



Stahování uživatelské aplikace
Ajax Security System



Stahování aplikace pro firmy
Ajax PRO



[https://
ajax.systems
/software](https://ajax.systems/software)

