

SEOPLAN®



Stativ zur mobilen und autarken Überwachung

Die ideale Lösung zur mobilen
und temporären Überwachung
von Objekten wie Baustellen,
Veranstaltungen etc.



SEOPLAN®

Stativ zur mobilen und autarken Überwachung

Die ideale Lösung zur mobilen und temporären Überwachung von Objekten wie Baustellen, Veranstaltungen etc.

Mit einer Detektionshöhe von 275 cm überragt das Stativ KFZ oder andere niedrige Hindernisse und lässt somit eine sichere und weitreichende Detektion zu ohne dass der Detektionsbereich gewollt oder ungewollt blockiert, werden kann.

Das Stativ lässt sich platzsparend auf 120 cm x 20 cm zusammenschieben und erlaubt somit auch den kostengünstigen Versand als herkömmliches Paket oder den Transport in PKW's.

Die Abdeckung kann gegen Aufpreis individuell bedruckt werden.



Verfügbar in 2 Ausstattungsvarianten:

SLAVE-STATIV:

bestückt mit bis zu 4 x batteriebetriebenen AJAX HighMount Außenkamera-Bewegungsmeldern in 275 cm Detektorhöhe und einem batteriebetriebenen optisch akustischen Signalgeber.

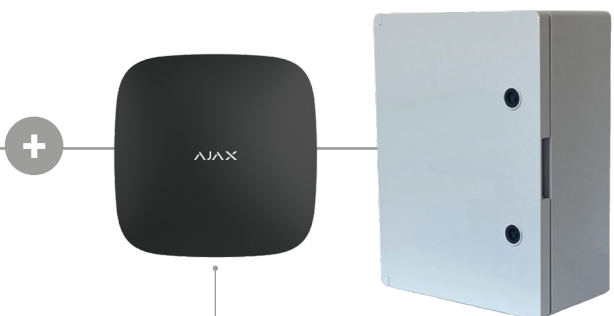
1 x Stativ | 4 x Melder | 1 x Sirene



MASTER-STATIV:

gleiche Bestückung wie das Slave-Stativ, jedoch zusätzlich mit einer AJAX Hub 2 Alarmzentrale mit einer 600 Ah Puffer-Batterie für 400 Tage völlige Autonomie, ohne externe Stromversorgung.

**1 x Stativ | 4 x Melder | 1 x Sirene
+ 1 x Outdoorbox
mit Hub 2 und 400 Tages-Batterie
(unter Abdeckung montiert)**



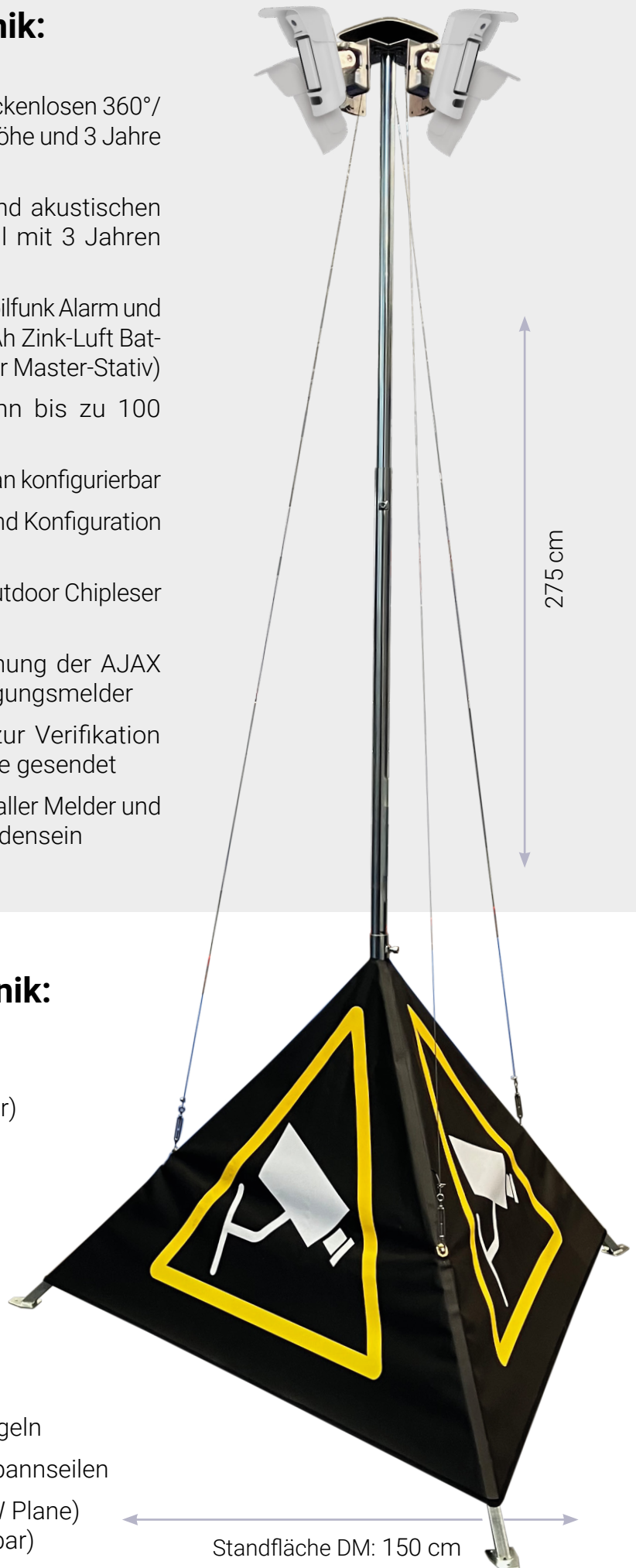
Die Komponenten des Slave-Stativs werden von dem **AJAX Hub 2** des Master-Stativs verwaltet.

Leistungsmerkmale Elektronik:

- 4 x **AJAX MotionCam Highmount** zur lückenlosen 360°/30m Überwachung bei 275cm Detektorhöhe und 3 Jahre Batteriestandzeit
- 1 x **AJAX StreetSiren** zur optischen und akustischen Abschreckung mit 113dB im Alarmfall mit 3 Jahren Batteriestandzeit
- 1 x **AJAX Hub 2 Alarmzentrale** mit 4G Mobilfunk Alarm und Alarmbildübertragung inklusive 9V/600Ah Zink-Luft Batterie montiert am unteren Stativende (nur Master-Stativ)
- Eine AJAX Hub 2 Alarmzentrale kann bis zu 100 Komponenten verwalten
- Automatisch scharf/unscharf nach Zeitplan konfigurierbar
- Scharf-/Unscharfschaltung, Bedienung und Konfiguration über AJAX App
- Scharf-/Unscharfschaltung auch über Outdoor Chipleser oder Handsender möglich
- Sabotageschutz und Abdecküberwachung der AJAX MotionCam HighMount Kamera-Bewegungsmelder
- Alarmübertragung mit Alarmbildern zur Verifikation werden an App und/oder Notrufleitstelle gesendet
- Cloudbasierte permanentüberwachung aller Melder und der Zentrale auf Störungen und Vorhandensein

Leistungsmerkmale Mechanik:

- Vollverzinkt und rostfrei
- Arbeitshöhe: 275 cm (2-fach ausfahrbar)
- Stativfüße: individuell längenverstellbar für unebene Gelände
- Standfläche Durchmesser: 150 cm
- Transportlänge: 120 cm
- Transportdurchmesser: 20 cm
- Gewicht: 14 kg (ohne Master-Batterie)
- Gewicht: 31 kg (mit Master Batterie)
- Optionale Bodenbefestigung mit Erdnägeln
- Integrierte Abspannung mit 2 mm Abspannseilen
- Abdeckung: PVC/Kunststoffplane (LKW Plane) UV- und wetterfest, individuell bedruckbar)



Standfläche DM: 150 cm



SEOPLAN®

SEOPLAN Technik GmbH | Buchenstraße 15, 64385 Reichelsheim | T: 06164/6420-400 | www.secplan.de