

JCB ALERT TOWER MOBILER, DRAHTLOSER ALARM-TOWER MIT VIDEOÜBERWACHUNG

JCB
ALERT TOWER

Der JCB Alert Tower von VPS ist unsere neueste Innovation, wenn es um leicht einsetzbare, drahtlose Alarmtechnik geht.

Der leicht zu transportierende JCB Alert Tower kann innerhalb von Minuten als Einzel- oder Mehrfachgerät aufgebaut oder in andere Objektschutzprodukte von VPS nahtlos integriert werden und so eine hervorragende Sicherheitslösung zum Schutz von leerstehenden Immobilien, Baustellen oder entlegenen Standorten liefern.

- **Schnelle Installation**
- **Batteriebetrieben**
- **Für den internen oder externen Gebrauch geeignet**

0800 900 5550
www.vpsgroup.de



Der robuste JCB Alert Tower ist unser Einstiegsmodell im Bereich der mobilen Alarmsysteme mit Videoüberwachung und ermöglicht einen flexiblen am Gebäude und im Gelände. Der JCB Alert Tower kann im Boden verankert werden. Eine Absicherung mittels Lichtschranken sowie der Einsatz als Alarmgeber oder Brandmeldestellen ist möglich. Das System bietet zudem mobile Befestigungsmöglichkeiten für bis zu 4 PIR-Kameras mit Videonachweis an vorgefertigten Halterungen. Die Masthöhe beträgt hierbei 1,7m und kann auf bis zu 2,3m verlängert werden. Die PIR-Kameras mit Videonachweis können aber auch direkt an der Stange montiert werden.

Das maßgeschneiderte Design macht dieses Produkt auf dem Markt einzigartig. Es eignet sich hervorragend für kleine Außen- oder Innenbereiche mit besonderem Schutzbedarf oder für Gelände, bei denen schlichtweg keine umgebende Infrastruktur besteht. Aufgrund des wasserdichten Gehäuses und der GPRS-Funkverbindung können die Kameras fast überall installiert werden und bei einer PIR-Reichweite von bis zu 20m bei Tageslicht und 12m bei Nacht könne Sie sicher sein, dass Ihr Gelände in jeglicher Hinsicht sicher überwacht wird.

Mit nur einem AlertTower und einer einzelnen PIR-Kamera mit Videoüberwachung beginnend, kann dieses Sicherheitssystem mit bis zu 32 Kameras in verschiedenen Kombinationen aus JCB AlertTowern, JCB SmartTowern und sogar einzelnen robusten VPS-Alert-Kameras ausgestattet werden. Zusammen ergeben sie eine sehr gut sichtbare Abschreckung, egal welche Größe oder Form Ihr Gelände aufweist.



JCB
ALERT TOWER

EIGENSCHAFTEN DES JCB ALERT TOWERS

- Schnelle Installation – Die Standardkonfiguration kann innerhalb von 45 Minuten eingerichtet werden und in nur 10 Minuten ganz einfach zurückgesetzt werden
- Nach der Aktivierung wird ein 10-Sekunden-Video aufgenommen und an unsere Notruf- und Serviceleitstelle (NSL) zur Überprüfung und Verifizierung gesendet
- Zwei tragbare Einheiten passen in einen mittelgroßen Transporter und können daher leicht transportiert werden
- Da es keine Anforderungen an die umgebende Infrastruktur gibt, können die Systeme flexibel je nach Überwachungsbedarf positioniert werden
- Ortsgebundene Kameras verhindern „tote Winkel“, die durch versehentliche oder vorsätzliche Bewegung der Kameras verursacht werden können
- Kostengünstige und batteriebetriebene Sicherheit für den temporären Einsatz (bis zu 2 Jahre)
- Für Außen- und Innenbereiche geeignet
- Zur Sicherheit mit Stabilisator-Armen fixiert, um Bewegungen durch Wind sowie Sabotagemeldungen zu verhindern
- Das robuste Gehäuse reduziert das Risiko von Beschädigungen und Ausfallzeiten und dadurch den Ersatzbedarf beschädigter Bauteile
- Die Abschreckungswirkung wird durch Farbe, Form und Höhe des Gerätes optimiert
- Räder und verstellbare Griffe erleichtern den Einsatz
- Kann zur Erweiterung der Funktionalität mit einer Reihe von zusätzlichen Geräten und Peripheriegeräten verwendet werden



ZUR ERWEITERUNG DER FUNKTIONALITÄT BIETET VPS EINE REIHE WEITERER GERÄTE, DIE GEMEINSAM MIT DEM JCB ALERT TOWER EINGESETZT WERDEN KÖNNEN

VPS ALERT CAM

Der JCB Alert Tower enthält eine VPS Alert Cam, ein hochmodernes, gepanzertes und zur Vor-Ort-Abschreckung in ein leuchtend gelbes Gehäuse eingebautes PIR-Kamerasystem mit Videoüberwachung. Wird dieses ausgelöst, zeichnet die VPS Alert Cam für 10 Sekunden ein Farbvideo auf, welches zur Überprüfung automatisch an das Notruf- und Serviceleitstelle (NSL) von VPS übertragen wird. Die Kamera hat eine eigene (bis zu 2 Jahre ausreichende) Batterie, ist in einem wasserdichten Gehäuse verbaut und nutzt Infrarotbeleuchtung.

Die Kamera arbeitet mit GPRS-Funkverkehr und kann daher fast überall installiert werden. Alle 8 Minuten kommuniziert sie mit dem Hauptbedienfeld und alle Ausfälle werden sofort an die NSL gemeldet.

Die VPS Alert Cam bietet verschiedene Befestigungsmöglichkeiten wie Wandmontage, Montage an Gestängen (z.B. an Gerüsten und Lichtmasten) oder sogar magnetische Befestigung, um Schäden an Baustellencontainern zu vermeiden und ermöglicht somit sehr vielseitige Optionen zur Sicherung Ihres Geländes. Ein gepanzertes Gehäuse schützt die Kamera vor Wind und Wetter und eingebaute Sabotagemelder schützen die Kamera vor unbefugten Manipulationen.

Die VPS Alert Cam kann auch als eigenständige Einheit zum Schutz von kleinen Geländen oder Vermögenswerten oder für Orte ohne Strom- oder Hochgeschwindigkeits-Datennetze genutzt werden.

ZU DEN ZUSÄTZLICHEN PERIPHEREN OPTIONEN GEHÖREN UNTER ANDEREM:

- Zusätzliche VPS Alert Cams
- Externe PIR-Sensoren mit großer Reichweite
- Infrarot-Lichtschraken
- Externe akustische Alarmgeber und VPS Brandmelder mit Alarmierungsfunktion
- Sensoren für interne PIR-Kameras / PIR-Kameras mit Videonachweis
- Interne Rauch- / Hitzesensoren
- Vernetzung von mehreren Türmen und Alarmierungseinrichtungen möglich
- Leseinheit für Transponder

STANDARDBEFESTIGUNG:

- 2 x Mobile VPS Alert Tower mit Transportschritten
- 4 x PIR-Kameras mit Videonachweis (2 pro Mast)
- 1 x Externer akustischer Alarmgeber
- 1 x Bedienfeld und 1 x Tastatur



Rufen Sie 0800 900 5550 an und vereinbaren eine kostenlosen Beratungstermin

info@vpsgroup.de

www.vpsgroup.de