

Sicherheitslösungen **ICT Services Broгна**

AJAX



Alarmzentrael Hub2 (4G)

- Kostenlose Software-Updates
- Manipulationsalarm
- Fernsteuerung und Einrichtung über die App
- Benutzer mit Push informieren
- Benachrichtigungen, Anrufe und SMS
- Kommunikation mit drahtlosem Ajax
- Geräte in einer Entfernung von bis zu 2.000 m



Bedienteil Light

- Bis zu 200 individuelle Passcodes
- Code für Unscharfschaltung unter Zwang
- Bis zu 2 Jahre Betrieb mit vorinstallierten Batterien
- Fernsteuerung und Einrichtung über App
- Schutz gegen das Erraten von Zugangscodes
- Alarmknopf



Bedienteil Pro

Das Bedienteil verfügt über eine akustische Anzeige und kann über Alarme, Ein-/Ausgangsverzögerungen sowie über das Türöffnen bei unscharf geschaltetem System benachrichtigen.

Darüber hinaus zeigt das Bedienteil die Ergebnisse der Systemintegritätsprüfungen an und informiert über Störungen beim Scharfschalten.



Funksender Space Control

Schlüsselanhängen zur Steuerung des Sicherheitssystems

- Eingebauter Panikknopf für den Notfall
- Anzeige der Befehlsausführung durch LED
- Fernsteuerung und Einrichtung über die App
- Doppelpertes oder langes Drücken gegen versehentliche Aktivierung



Magnetkontakt Türe und Fenster

- Eingebauter Beschleunigungsmesser für Stoß und Neigungserkennung
- Ignoriert Rattern und einzelne Erschütterungen, um Fehlalarme zu vermeiden
- Fernsteuerung und Einrichtung über die App
- Einstellbarer Neigungswinkel zur Alarmauslösung
- Bis zu 1.200 m bidirektional verschlüsselt
- Kabellose Kommunikation



Glasbruchmelder

Kleiner Funk-Melder, der Glasbruch durch Eindringlinge meldet. Er wird in einer Entfernung von bis zu 9 Metern von Fenstern installiert und filtert Ereignisse heraus, die zu Fehlalarmen führen.

- Filter gegen Fehlalarme durch Hundegebell oder vorbeifahrende Lastwagen
- Glasbrucherkennung über Zwei-Faktor-Algorithmus mittels Nieder- und Hochfrequenz
- Bis zu 1000 m verschlüsselte bidirektionale Funkkommunikation



Bewegungsmelder Motion

Funk-Bewegungsmelder mit Mikrowellensensor ignoriert sowohl Luftströme von Klimaanlage und Kamine als auch Aufhellungen und Reflexionen.

- High-End PIR-Sensor und optisches System mit bis zu 12m Reichweite und 88,5°/80° Erfassungswinkel.
- Bidirektionale verschlüsselte Kommunikation mit Bedienteil in bis zu 1.200 m.
- Der zusätzliche Mikrowellensensor filtert Fehlalarme der Klimaanlage und Vorhangbewegungen
- Immunität gegen Haustiere bis zu einem Gewicht von 20 kg und einer Größe von bis zu 50 cm



Bewegungsmelder Motion Cam

Bewegungsmelder mit Fotokamera zur Verifizierung von Alarmen.

- Erfassungsbereich bis zu 12 m
- Tierimmunität
- Algorithmus zur Vermeidung von Falschalarmen
- Fernsteuerung und Einrichtung über die App
- 88,5°/80° Erfassungswinkel
- Temperaturkompensation
- Eingebaute Kamera zur Fotoverifizierung



Aussensirene

- Einstellbare Lautstärke: von 85 dB bis 113 dB
- Verzögerungs- und Sicherheitsmodus wechselnde Anzeige
- Schutzklasse IP54
- Einstellbare Alarmdauer: von 3 bis 180 s
- Benachrichtigungen zum Öffnen von Türen



Innensirene

- Einstellbare Lautstärke: 81 bis 105 dB
- Verzögerungsanzeige
- Einstellbare Alarmdauer: 3 bis 180 Sek
- Benachrichtigungen bei Öffnen der Tür



Hitze-, Rauch- und CO-Melder

- Präzision durch Dampf, Staub und Zeit
- Patentierte Technologie von Rauchkammer
- Undurchdringlich für Staub und Insekten
- Ignoriert Kochdunst und Wasserdampf



Flüssigkeits- und Wassermelder

- Vier Kontaktpaare für die Früherkennung einer Überschwemmung
- Bis zu 1300 m verschlüsselte Zwei-Wege-Funkkommunikation zwischen Hub und Melder
- Erkennt Wasserlecks zu jeder Zeit
- Einstellbares Abfrageintervall



IP Bullet 5MP + IR 30 (2.8mm)

- Hochwertige Bildgebung mit einer Auflösung von 5 MP
- Unterstützt die Erkennung von Personen und Fahrzeugen
- Wasser- und staubresistent (IP67)
- Klares Bild auch bei starkem Gegenlicht dank 120 dB WDR
- Effiziente H.265+ Kompressionstechnologie
- Fortschrittliche Infrarottechnologie mit großer IR-Reichweite



IP Bullet 8 MP + IR 50m (2.8mm-12mm)

- Hochwertige Bildqualität mit einer Auflösung von 8 MP.
- Hervorragende Leistung bei schlechten Lichtverhältnissen dank DarkFighter-gespeister Technologie.
- Effektive H.265 + Komprimierungstechnologie
- Klare Bilder gegen starkes Gegenlicht dank echter WDR-Technologie mit 120 dB.
- Weniger Fehlalarme dank der auf Deep Learning basierenden Klassifizierung von menschlichen Zielen und Fahrzeugen.
- Wasser- und staubdicht (IP67) und vandalismusbeständig (IK10).
- Motorisiertes Zoomobjektiv für einfache Installation und Überwachung.
- Audio- und Alarmschnittstelle verfügbar
- Schnittstelle des Anschlussfelds für eine einfache Installation
- robustes Strukturdesign mit vollständig metallischen Materialien



IP Dome 8 MP + IR 30m (2.8mm)

- Hochwertige Bildqualität mit einer Auflösung von 8 MP.
- Effiziente H.265+ Komprimierungstechnologie
- Klare Bilder gegen starkes Gegenlicht dank 120 dB True WDR-Technologie.
- Vandalismusbeständig (IK10)
- Robustes Strukturdesign mit vollständig metallischen Materialien.



IP Dome 8 MP + IR 40m (2.8mm-12mm)

- Hochwertige Bildqualität mit einer Auflösung von 8 MP.
- Effiziente H.265+ Komprimierungstechnologie
- Klare Bilder gegen starkes Gegenlicht dank 120 dB True WDR-Technologie.
- Vandalismusbeständig (IK10)
- Robustes Strukturdesign mit vollständig metallischen Materialien.



IP Dome 8 MP + IR 40m Acusense (2.8mm)

- Hochwertige Bildgebung mit einer Auflösung von 8 MP.
- Motorisierte Varifokal-Linse für eine einfache Installation und Überwachung.
- Effiziente H.265+ Kompressionstechnologie
- Klare Bildgebung gegen starkes Gegenlicht dank 120 dB True WDR-Technologie.
- Fokus auf deep learning-basierte Klassifizierung von menschlichen Zielen und Fahrzeugen.
- Wasser- und staubdicht (IP67) und vandalismusbeständig (IK10)



IP Dome 8 MP + IR 40m Acusense (2.8mm-12mm)

- Hochwertige Bildgebung mit einer Auflösung von 8 MP.
- Motorisierte Varifokal-Linse für eine einfache Installation und Überwachung.
- Effiziente H.265+ Kompressionstechnologie
- Klare Bildgebung gegen starkes Gegenlicht dank 120 dB True WDR-Technologie.
- Fokus auf deep learning-basierte Klassifizierung von menschlichen Zielen und Fahrzeugen.
- Wasser- und staubdicht (IP67) und vandalismusbeständig (IK10)



IP NVR POE

- IP-Kameraeingänge
- Power-over-Ethernet (PoE)-Schnittstellen.
- Videoformate H.265+/H.265/H.264+/H.264



Wandhalterung

- Wandmontage
- Weiss
- Aluminium-Legierung mit Abzweigdose
- 123×180×233 mm
- 1225g



Decke- und Wandhalterung

- Decken oder Wandmontage
- Weiss
- Aluminiumgehäuse

