

Übersicht

AX-HUB-PLUS-W

Produktnummer: ax-hub-plus-w



	Hub	Hub Plus	Hub 2
Devices	100	100	100
Camera K120fs	10	10	25
Range extenders	1	5	5
Users	50	50	50
Security groups	9	25	9
Scenarios	1	64	22
WebUI alarm verification support	No	No	Yes
Communication channels	2G / 4G LTE Ethernet	2G/3G / 4G LTE Ethernet Wi-Fi	2G / 3G/4G Ethernet

Beschreibung

Der weiße "Ajax Hub Plus white EU" ist die intelligente Zentrale des Ajax-Sicherheitssystems. Der Ajax Hub sammelt in verschlüsselter Form Informationen über den Betrieb der angeschlossenen Geräte und Melder, analysiert die Daten und informiert im Alarmfall den Anlagenbetreiber in weniger als einer Sekunde über die Gefahr und übermittelt den Alarm direkt an die Überwachungszentrale des Sicherheitsdienstes. Für die Zentrale ist eine Internetverbindung erforderlich, um von jedem Ort der Welt über Ajax-Anwendungen auf den Ajax Cloud-Dienst zugreifen zu können.

Leistungsmerkmale:

- verwendet GSM, Ethernet oder Wi-Fi, um Alarme an die Überwachungszentrale und den Eigentümer zu senden
- sendet eine Benachrichtigung bei Stromausfall und funktioniert bis zu 15 Stunden über die Batteriereserve
- Informiert automatisch die Sicherheitsfirma
- Prüft die Funktionalität von Meldern mindestens alle 12 Sekunden
- Meldet Bedrohungen, Kanalstörungen oder Fehlfunktionen

Technische Daten:

- Installation: In Innenräumen
- Anzahl anschließbarer Geräte: 150
- Videoüberwachung: bis zu 50 Kameras oder DVRs
- Anzahl Benutzer: 99
- Anzahl Sicherheitsbereiche: 25
- Anzahl anschließbarer ReX: 5
- Anzahl anschließbarer Sirenen: 10
- Anzahl Szenarien: 64
- Kommunikation: 2G (900/1800 MHz), 3G (WCDMA 900/2100 (B8/B1)), WLAN 2.4 GHz (802.11 b/g/n), Ethernet
- Umschalten zwischen 2G und 3G: sofort
- Umschalten zwischen SIM-Karten: innerhalb 4 Minuten
- Alarmsignale: SMS, Anruf, Push-Benachrichtigung / Übermittlungszeit: 0,15 Sek.
- Netzteil: 110-240 V Netzversorgung oder 12 V mit einem 12V PSU für Hub/Hub Plus/ReX (Netzteil)
- eingebauter Akku: 1x Li-Ion 2 Å·h (Bis zu 16 Stunden Offline-Betrieb, wenn das Ethernet/Wi-Fi abgeschaltet ist)
- Stromverbrauch: 10 W
- Funktechnologie: Reichweite für die Kommunikation mit Meldern - bis zu 2000 m in offenen Umgebungen
Wechselseitige Kommunikation zwischen Geräten
Betriebsfrequenzen - 868,0 - 868,6 MHz
Selbsteinstellende HF-Ausgangsleistung - bis zu 25 mW
Blockverschlüsselung basierend auf dem AES-Algorithmus
Abfragedauer des Melders - 12-300 Sekunden
- Betriebstemperatur: -10°C bis +40°C
- Abmessung: 163 x 163 x 36 mm
- Gewicht: 350 g
- Farbe: weiß

Produktinformationen

Abmessungen:	163 x 163 x 36 mm
Akku:	Li-Ion 2 A h
Alarmsignal - Übermittlungszeit:	0.15 Sekunden, Anruf, Push-Benachrichtigung, SMS-Nachricht
Anzahl Benutzer:	99
Anzahl Sicherheitsbereiche:	25
Anzahl Szenarien:	64
Anzahl anschließbarer Geräte / Melder:	150
Anzahl anschließbarer ReX:	5
Anzahl anschließbarer Sirenen:	10
Betriebsfeuchtigkeit:	bis zu 75%
Betriebstemperatur:	-10°C bis +40°C
Energieverbrauch:	10 W
Farbe:	weiß
Funkfrequenz:	868.0 - 868.6 MHz
Gewicht:	350g
Installationsmethode:	Innenräume
Kommunikationskanal:	2G, 3G, Ethernet, Wi-Fi
Videüberwachung:	bis zu 50 Kameras oder DVRs