

6V PSU for Hub 2/ Hub 2 Plus/ReX 2

Eine alternative
Stromversorgungsplatine zum
Anschluss der Ajax Hub-Zentralen und
Funk-Repeater an NiederspannungsStromquellen. Sie ersetzt die
ursprünglich eingebaute 110/230-V~Stromversorgungsplatine.



Detaillierte Informationen zum Produkt finden Sie per QR-Code oder unter folgendem Link:

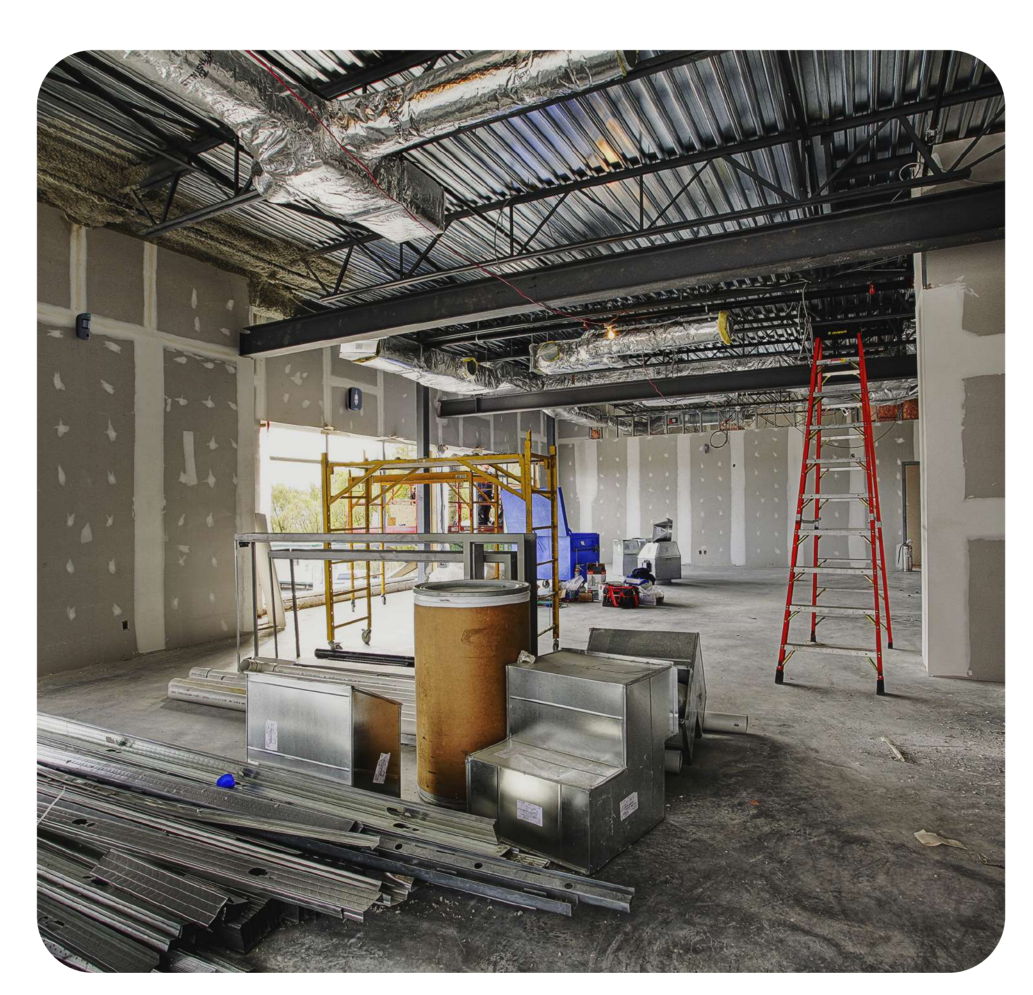


https://support.ajax.systems/manuals/6vpsu-hub2

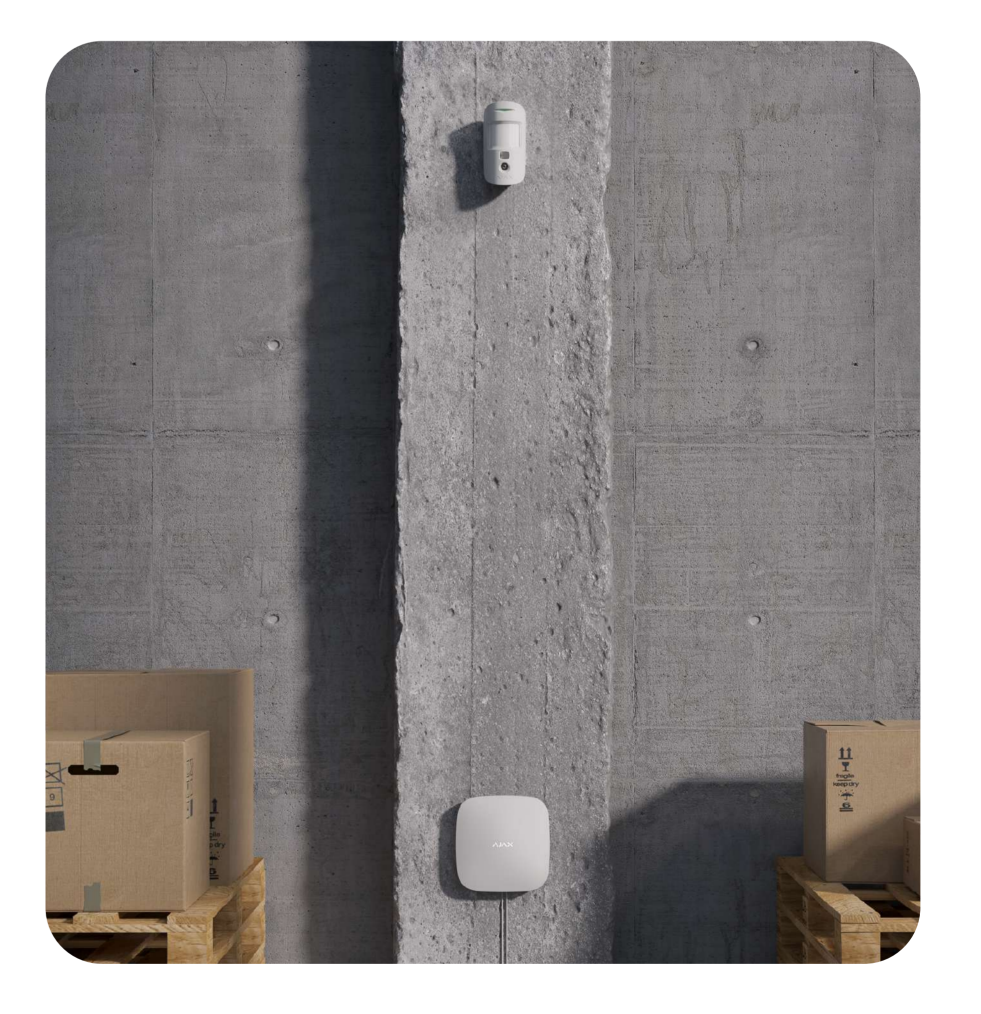
Anwendungsbeispiele



Ein Sommerhaus, das im Winter ungenutzt ist und dessen Stromversorgung unterbrochen ist



Eine funktionierende oder stillgelegte Baustelle mit kostspieligen Materialien und Geräten



Ein Lagerhaus ohne oder mit instabiler Stromversorgung

Mit einer alternativen 6V PSU können Hub-Zentralen und Funk-Repeater über eine externe Stromquelle betrieben werden, ohne an das Stromnetz angeschlossen zu sein. Dadurch wird ein professioneller Schutz für das Objekt über Jahre hinweg gewährleistet. Kabellose Ajax Geräte arbeiten mit vorinstallierten Batterien 2 bis 10 Jahre lang. Das System überwacht die Objekte rund um die Uhr und ist bereit, Baustellen und leerstehende Immobilien ohne Stromversorgung vor Einbrechern, Vandalen und unbefugter Besetzung zu schützen.

Einbau

Die Installation einer Stromversorgungsplatine in eine Hub-Zentrale oder einen Funk-Repeater dauert für eine Elektrofachkraft oder einen Installateur in der Regel etwa 10 Minuten. 6V PSU ist mit einer Standard-Buchse für den Power-Jack-Stecker ausgestattet und wird mit einem Anschlussadapter geliefert.

Zur Installation wird ein Schraubenzieher der Größe PH1 benötigt sowie die Installationsanleitung. Diese finden Sie durch Scannen des QR-Codes oder direkt unter

https://support.ajax.systems/manuals/6vpsu-hub2



Technische Daten

Kompatibilität	Hub-Zentralen	Netzanschluss	Buchse
	Hub 2 (2G)		$6.5 \times 2 \text{ mm}$
	Hub 2 (4G)		
	Hub 2 Plus		Stecker
			5,5 × 2,1 mm
	Funk-Repeater		Power jack
	ReX 2		
Empfohlene Batterien	Alkalische Zink-Luft	Eingang	Spannung
	Batterien mit einer		4,2 bis 10 V==
	Betriebsspannung von		
	4,2 bis 10 V==		Strom
			bis zu 1 A
	Detaillierte Liste der		
	empfohlenen Batterien:		Einschaltspannung
	support.ajax.systems/		4,2 V== ± 2,5 %
	faqs/batteries-		
	compatible-with-6v-psu		Ausschaltspannung
	<u> </u>		3 bis 3,4 V==
			Lastabhängig

Platine	Farbe n. z. Abmessungen 98 × 70 × 17 mm Gewicht 26 g	Einbau	Installationsmethode im Gehäuse der Hub- Zentrale oder des Funk- Repeaters Betriebstemperaturbereich von -10 °C bis +40 °C Betriebsluftfeuchtigkeit bis 75 %
Ausgang	Spannung 4,8 V== ±5 % Strom bis zu 1,5 A	Lieferumfang	6V PSU for Hub 2/ Hub 2 Plus/ReX 2 Anschlussadapter Schnellstartanleitung