

Intrusão / Ajax Wireless / Centrais

# AJ-HUB2-4G-DC6V-W

Ajax



## Caraterísticas

---

Central de alarme sem fios para instalações profissionais sem alimentação eléctrica, garantindo um funcionamento autónomo alimentado a 6 V DC. A comunicação é efetuada via Ethernet e/ou 4G com Dual SIM. A conexão bidirecional supervisionada dos detectores e acessórios realiza-se por radiofrequência seguindo o seu próprio protocolo, Jeweller, na banda 868 MHz, obtendo a certificação de Grau 2.

O link wireless atinge grande confiabilidade graças ao seu avançado protocolo Jeweller com criptografia AES de alta segurança. O exclusivo sistema de supervisão instantânea e inteligente detecta a inibição do sinal identificando um determinado tempo de inactividade, o que permite reduzir os custos de manutenção, já que prolonga consideravelmente a vida útil das baterias dos detectores sem comprometer a segurança. O sinal sem fio é capaz de abranger distâncias de até 2 km no espaço aberto. Também inclui funções para facilitar a instalação, como o suporte inteligente (Smart-Bracket) ou a simples conexão dos detetores ao sistema de alarme.

Permite até 100 zonas sem fio, a permitir a possibilidade de agrupar os dispositivos em até 9 grupos diferentes, sobre os que se poderá realizar as diferentes ações de armado, armado parcial, desarmado. Esses dispositivos sem fio de Ajax tem diferentes configurações possíveis, tais como, zona de 24 horas, zona com atraso de entrada ou saída...

O painel AJ-HUB2-4G-DC6V-W tem uma entrada de alimentação 6 V DC e também uma bateria de reserva recarregável com uma duração de até 16 horas.

A tripla comunicação Ethernet e dual SIM 4G GPRS é a sua principal vantagem para o acesso remoto, tanto para o utilizador como para o instalador, pois permite a conexão através do software para PC AJAX PRO Desktop e das aplicações móveis para iOS e Android Ajax Security Systems (utilizador final) e AJAX PRO: Tool for Engineers (profissionais). Através destas aplicações é possível configurar todo o sistema, gerir os utilizadores e as suas permissões, adicionar dispositivos, agrupá-los em divisões e modificar as suas configurações.. O uso da nuvem é compatível com IP dinâmica, sem a necessidade de abertura de portas.

O usuário do Ajax desfrutará de várias vantagens, já que poderá receber notificações verdadeiras e instantâneas, tanto no software, como nas aplicações para smartphone.

## Especificações

---

<b>Marca</b>	AJAX
<b>Frequência RF</b>	868 MHz. Protocolo vía radio Jeweller e Wings
<b>Grau de segurança</b>	Grau 2
<b>Segurança interna</b>	Tamper anti-abertura
<b>Sirene interna</b>	Não dispõe
<b>Comunicação</b>	Ethernet / Dual SIM 4G
<b>Máximo de dispositivos</b>	100 (max. 10 entre as sirenes e o KeyPad TouchScreen sem fios)
<b>Integração de vídeo</b>	Até 25 Câmaras IP ou canais dp gravador
<b>Número de usuários</b>	Até 50
<b>Comunicação com CRA</b>	Contact ID / SIA
<b>Compatibilidade</b>	Não compatível com ocBridge e uartBridge
<b>Atualização do firmware</b>	Disponível. Atualizações OTA (Over-the-air) remotas
<b>Material de acabamento</b>	Plástico ABS
<b>Alimentação</b>	4.2-10 V DC
<b>Corrente de entrada máxima</b>	2.2 A (@4.2 V DC) / 0.8 A (@10 V DC)
<b>Corrente de saída</b>	1.5 A
<b>Consumo médio por hora</b>	95 mA
<b>Bateria de apoio</b>	Duração até 16 horas
<b>Temp. funcionamento</b>	+5° C ~ 40° C
<b>Dimensões</b>	163 (Al) x 163 (An) x 36 (An) mm
<b>Cor</b>	Branco