

# DHI-ARC3000H-FW2(868)

## Hub d'Alarme



- Prend en charge 150 périphériques sans fil (6 sirènes, 64 télécommandes sans fil, 4 répéteurs, 8 claviers, 8 caméras PIR).
- Affichage de l'état des périphériques (puissance du signal, niveau de batterie, température, version du programme).
- Connexion réseau filaire, Wi-Fi, 4G, 3G ou GPRS.
- Double SIM et veille unique.
- Récupération Automatique du Réseau (ANR).
- Lien vidéo sur l'application.
- La fonction de saut de fréquence et la technologie de communication bidirectionnelle assurent la stabilité de la communication.
- Mise à jour à partir du cloud et récupération automatique après échec de mise à jour.

### Présentation du Système

Un tout nouveau design industriel et un système technologique avancé facilitent l'installation de la nouvelle génération de produits d'alarme sans fil et offrent une meilleure apparence, une communication plus fiable et des performances plus stables. Les applications mobiles DMSS (pour les utilisateurs finaux) et COS Pro (pour les installateurs) vous permettent de recevoir des notifications en temps réel, de contrôler et gérer vos appareils, d'effectuer des opérations à distance, etc.

### Scénarios

Principalement appliqué pour les villas, les magasins, les appartements, etc.

### Spécifications Techniques

#### Audio et Vidéo

Entrée Vidéo	IPC à 4 canaux
--------------	----------------

#### Entrée/Sortie

Zone Sans Fil	Prend en charge 150 périphériques sans fil (6 sirènes, 64 télécommandes sans fil, 4 répéteurs, 8 claviers, 8 caméras PIR)
---------------	---

#### Port

Port Réseau	1 port Ethernet RJ-45 10 M/100 M
-------------	----------------------------------

Mode Réseau	SIM unique (GSM : 900/1 800 MHz, WCDMA : B1/B5/B8, LTE-FDD : B1/B3/B5/B7/B8/B20, LTE-TDD : B38/B40/B41) ; double SIM veille unique
-------------	--

Batteries de Stockage	Batterie au lithium intégrée
-----------------------	------------------------------

Voyant d'État	1 pour plusieurs états (alarme, armement, désarmement, mise en réseau et dysfonctionnement)
---------------	---

Bouton	1 réinitialisation, 1 marche/arrêt, 1 AP
--------	--

Avertisseur Sonore	Intégré
--------------------	---------

#### Fonction

Alarme de Sabotage	Oui
--------------------	-----

SMS	Oui (jusqu'à 5 numéros de téléphone)
Appel d'Alarme	Oui (jusqu'à 5 numéros de téléphone)
Liaison Vidéo	Oui
Protocole Réseau	TCP/IP, y compris PPTP, L2TP, DHCP, UPNP et NTP
Mise à Niveau à Distance	Mise à jour du cloud
Armement et Désarmement	Application ; télécommande ; horaire
Protection Contre les Pannes de Courant Pour les Paramètres Configurés	Oui
Gestion des Utilisateurs	Fonction de partage pour les utilisateurs de l'application
Cache	Max. 50 entrées (ANR)
Alarme de Batterie Faible	Oui
Recherche	Rechercher des messages push, l'état de l'appareil et la version du programme, et détecter la force du signal
Journal d'Événements	5000 max.

#### Sans fil

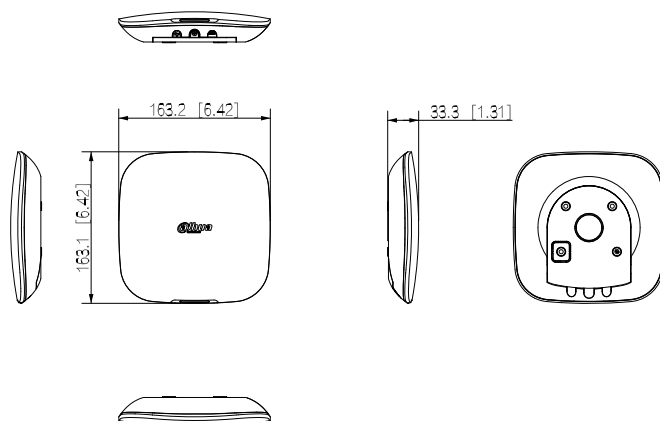
Fréquence Porteuse	868 à 868,6 MHz
Distance de Communication	Jusqu'à 2 000 m (6 561,68 pi) dans un espace ouvert
Mécanisme de Communication	Bidirectionnel
Mode de Chiffrement	AES128
Wi-Fi	2.4G
Saut de Fréquence	Oui

#### Générales

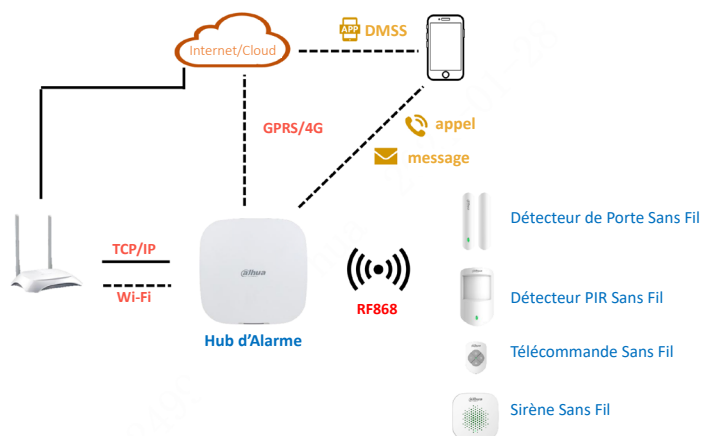
Alimentation Électrique	12 V CC, 1,5 A (adaptateur secteur européen, britannique et américain sont en option)
-------------------------	---

Température de Fonctionnement	De -10 °C à 50 °C (de 14 °F à 122 °F) (Intérieur)
Humidité de Fonctionnement	10 à 90 % (HR)
Dimensions du Produit	163 × 163 × 32 mm (6,42 × 6,42 × 1,26) (L × L × H)
Dimensions de l'Emballage	219 × 187 × 91 mm (8,62 × 7,36 × 3,58) (L × L × H)
Installation	Montage mural ; bureau
Poids Net	0,38 kg (0,84 livre)
Poids Brut	0,8 kg (1,76 livre)
Certifications	CE EN 50131-1:2006 + A1:2009 + A2:2017 + A3:2020 EN 50131-3:2009 EN 50131-6:2017 EN 50131-5-3:2017 EN 50131-10: 2014 EN 50136-2: 2013 Degré de sécurité 2 Classe environnementale II Catégorie ATS : SP2/DP2
Boîtier	PC + ABS
Autonomie de la Batterie	Batterie de stockage en veille pendant 12 heures

### Dimensions (mm)



### Application



### Informations sur le Produit

Type	Modèle	Description
Hub d'Alarme	DHI-ARC3000H-FW2(868)	Hub d'Alarme (4G)

### Installation

