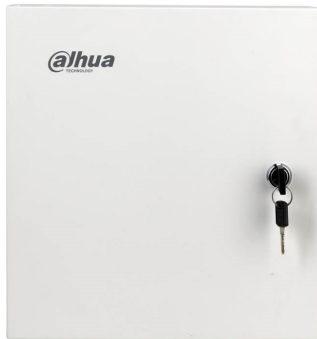


ARC3008C

Centrale antintrusione integrabile e modulare



Panoramica

Fortress è la nuova serie Dahua che include centrale antintrusione e sensori di allarme, un sistema integrabile e gestito con un tocco. Integrabilità e modularità sono i suoi punti di forza avendo una porta LAN di serie, 8 aree e 8 zone espandibili, 3 uscite programmabili (anch'esse espandibili) e 2 porte RS485 per il collegamento di moduli aggiuntivi e tastiere. Tramite il software Alarm Config Tool e l'app DMSS è possibile programmare e gestire comodamente ogni funzione.

- 8 zone cablate a bordo
- 1 uscita per controllo sirena e 2 uscite transistor MOS
- Con i moduli di espansione (8 ingressi e 8 uscite), è possibile raggiungere rispettivamente 72 e 82 ingressi e uscite allarme
- Eventi sistema, zone, aree, link e programmazione
- 1 tamper antiapertura e 1 tamper rimozione da parete
- 1 ingresso per sirena antimanomissione
- 2 partizioni per ogni area
- Fino a 8 tastiere
- Fino a 100 utenti con 8 livelli di autorizzazione (Supervisor, Manager, Master, User, Temporary, Duress, Patrol e Technician)
- 1000 log eventi
- Oltre 11 tipi di zone
- 7 tipi di bilanciamento linee allarme: contatto normalmente chiuso (N.C.), normalmente aperto (N.O.), resistenza fine linea a singolo bilanciamento (E.O.L.), doppio (2E.O.L.), triplo (3E.O.L.), inerziale, impulsi
- Resistenza E.O.L. configurabile (2K7, 4K7 o 6K8)
- 2 porte RS-485 per collegamento tastiere e moduli di espansione
- Porta PSTN per notifiche eventi, (protocollo CID)
- 3 numeri di telefono per stazione di controllo (PSTN), 8 numeri di telefono per messaggi vocali, 8 numeri di telefono per SMS
- GSM/GPRS/LTE per notifiche via SMS e controllo remoto, notifiche via messaggi vocali e controllo remoto tramite digitazione, app mobile
- Porta Ethernet auto-adattiva 10/100 Mbps
- Allarmi anomalie: disconnessione di rete, errore PSTN, manomissione, batteria scarica, perdita di potenza, guasto tastiera
- Aggiornamenti firmware direttamente da PC
- Controllo tramite app DMSS
- Attivazione/disattivazione aree tramite card RFID
- Accesso personalizzato a piattaforme di 3e parti tramite SIA

Specifiche tecniche

Interfaccia

Ingressi allarme	8 canali espandibili fino a 72 ingressi
Uscite allarme	2 canali espandibili fino a 82 uscite (1-2: MOS, 3~82: relè)
Rete	1 porta Ethernet auto-adattiva RJ-45 10/100 Mbps
PSTN	Un gruppo di porte PSTN RJ-11 che supportano protocollo CID (con modulo PSTN) 3 numeri di telefono per stazione di controllo (PSTN)
RS-485	2 porte per tastiera (A1B1) e moduli di espansione (A2B2)
2G	Frequenze operative: GSM850/GSM900/DCS1800/PCS1900 MHz

4G	LTE-FDD: B1/B3/B5/B7/B8/B20 LTE-TDD: B38/B40/B41 GSM/EDGE: B3/B8
Sirena	1 uscita 12V/1A per sirena
Batteria	1 alloggiamento batteria 12V/7Ah
Alimentazione ausiliaria	2 porte AUX 12V/1A
Tamper	1 tamper antiapertura 1 tamper rimozione da parete 1 ingresso sirena antimanomissione

Funzioni

Notifiche via SMS	SMS e controllo remoto (fino a 8 numeri di telefono con modulo 2G o 4G)
Notifiche via telefonata	Messaggi vocali (fino a 8 numeri di telefono con modulo 2G o 4G)
Protocolli di rete	TCP/IP, DHCP, IP statico, P2P
Configurazione	Tramite tastiera o software client
Attivazione/disattivazione	Tramite tastiera, scorrimento card, app DMSS o SMS
Compatibilità 3e parti	Accesso personalizzato tramite SIA
Numero max. tastiere	8
Aree	8
Partizioni	Ogni area include 2 partizioni
Timer	8 timer utilizzabili per restrizioni autorizzazioni, controllo collegamenti output, attivazione/disattivazione automatica controlli...
Gestione alimentazione	Switch automatico tra alimentazione principale e riserva Allarme perdita di potenza alimentazione principale Allarme batteria
Log eventi	Max. 1000
Gestione utenti	Max. 100 utenti 8 livelli: Supervisor, Manager, Master, User, Temporary, Duress, Patrol e TECHNICIAN
Ricerca	Errore zona, errore sistema, versione programma e potenza segnale
Lingue	Italiano, inglese
App	DMSS
Card RFID	Attivazione/disattivazione tramite scorrimento card (con ASR1101A/ASR1101A-D)

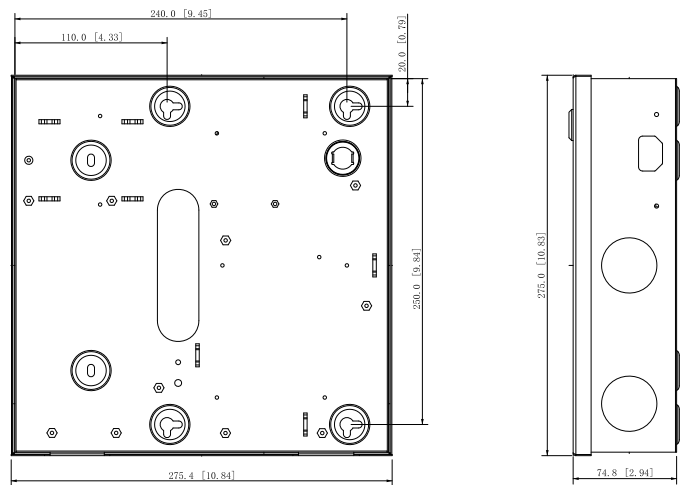
Generale

Alimentazione principale	Input: 110~220V AC, 50/60 Hz Output: 14.5V DC 2.7A
Alimentazione di riserva	Batteria piombo-acido 12V DC/7Ah
Absorbimento max.	35 W
Temperatura esercizio	-10°C~+50°C
Umidità esercizio	10%~90% (RH)
Dimensioni	275x275x77 mm
Installazione	A parete
Peso netto	≤3 kg
Certificazione	CE: 4789104635

Info ordine

Articolo	Modello	Descrizione
Centrale antintrusione	ARC3008C	Centrale antintrusione
Accessori (Opzionali)	ARK30C	Tastiera
	ARA58-P	Modulo PSTN
	ARA58-G-IT	Modulo 2G (italiano)
	ARA58-G-EN	Modulo 2G (inglese)
	ARA58-F-EN	Modulo 4G (inglese)
	ARM808-RS	Modulo espansione IN allarme
	ARM708-RS	Modulo espansione OUT allarme

Dimensioni (mm/inch)



Schema applicativo

