







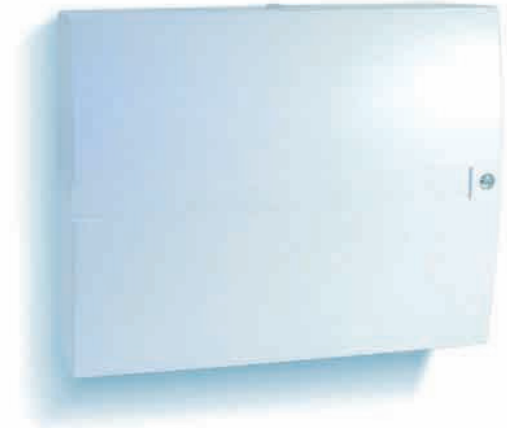




Systemspezifische Daten:

-  Bis zu 3 Bereiche programmierbar
-  Integrierbares Telefonwählgerät optional PSTN oder GSM
-  Optionaler LAN-Anschluss
-  Hintergrundspeicher für 255 Ereignisse
-  Funkfrequenz 868 Mhz.
-  Integrierte Notstromversorgung
-  bis zu 14 verdrahtete Melder anschaltbar
-  Entspricht EN 50130-4, EN 55022 und EN 60950-1



Technische Daten

Maße BHT	258 x 214 x 77 mm
Farbe	weiß
Stromversorgung	230 V / 50 Hz, max 0.1 A
Notstromversorgung	Batterie 12 V, 2.2 Ah
Batterie Lebensdauer	ca 5 Jahre
Drahtlose Komponenten	Bis zu 50 anschließbar (JA-82R)
Verkabelte Komponenten	4, auf 14 erweiterbar
Alarmausgänge	2 intern und extern
Programmierbare Ausgänge	2
Anzahl der Codes/Chips	50 User (Codes vierstellig)
Betriebstemperatur	-10 °C bis +40 °C
Frequenz	868 MHz

Produktbeschreibung Hybrid-Alarmzentrale Oasis JA-82K

Das System verfügt über eine Vielzahl an Kombinationsmöglichkeiten aus drahtlosen und verdrahteten Komponenten.

Das Bedienteil kann sowohl in verkabelter als auch in drahtloser Version geliefert werden.

Auch die Sirene kann ebenfalls drahtlos, aber auch in verkabelter Ausführung integriert werden.

Das System kann auf Wunsch mittels Code, mittels berührungslosem Proximity-Chip oder mit der System-Fernbedienung scharf bzw unscharf geschaltet werden.

Sowohl das optionale PSTN-Telefonwählgerät als auch die optionale GSM-Kommunikationseinheit sind ein integrativer Bestandteil der Zentrale und werden direkt in das Gehäuse eingebaut.

Artikelnummer JA-82K

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.