



Datenblatt Safelock SL 16



Melder & Bereiche

Max. Anzahl Melder:	160
Max. Anzahl Bereiche:	2

Alarm Übertragung

Kommunikationswege:	IP & 3G/GPRS
Standard CID/SIA Alarmübertragung über:	IP oder 3G/GPRS
Alternative CID Alarmübertragung via SMS (text/CID) über:	3G
Video/Bildübertragung über:	MMS/email/FTP über IP oder 3G/GPRS

Kompatible Komponenten

ZigBee Komponenten
Z-Wave Komponenten
Safelock Komponenten

Funktionen/Systemmöglichkeiten

Haus Automation
Energiemanagement
3 verschiedene Scharfschalt-Modi
App Steuerung
Protokollierung der letzten 500 Ereignisse
Fernwartung

Technische Spezifikationen

3G frequency bands:	2100/1900/1800/1700/850/800/2600/900MHz
Kommunikationsprotokolle:	ZigBee Pro HA 1.2 (& Z-Wave)
Stromversorgung:	AC-DC 12V/2A power adapter
Notstrom:	7.2V NiMH rechargeable battery x 1
Max. Dauer der Notstromversorgung:	12 hrs
Verfügbare Frequenzen Funk:	433MHz/868.6375MHz/868.35MHz
Funktionstemperaturen:	-10°C to +45°C
Betriebsbereit bis zu:	85% Luftfeuchtigkeit nicht kondensierend
Maße:	135 mm x 169 mm x 27 mm
Übereinstimmungslisten:	CE 0681 (R&TTE Directive)/EN 300220-1&2/EN 300328/EN 301489-1&3&17/EN 60950-1/EN 62311