

## ArtikelNr.: JA-160PC(90)

### Der **FUNK- Passiv Infrarot Bewegungsmelder mit Weitwinkelkamera**

erkennt sicher und zuverlässig die Bewegung von Personen in Gebäuden und ermöglicht eine visuelle Alarmbestätigung. Durch das 90 Grad Weitwinkelobjektiv der Kamera ist der gesamte Überwachungsbereich des Bewegungsmelders erkennbar. Somit können aussagekräftige Bilder zum Zeitpunkt der Alarmauslösung aufgenommen und per Funk zur Zentrale übertragen werden. Jedes Bild wird in Doppelbelichtung (hohe und niedrige Auflösung) aufgenommen. Die Kamera ist mit

einem LED Blitzlicht ausgestattet für Aufnahmen bei Dunkelheit. Die Aufnahmen werden auf einer Mikro-SD-Karte im Melder gespeichert und gleichzeitig an die Alarmzentrale weitergeleitet. Die Bilder können per App, SMS Link oder über MyJablotron vom Endanwender oder einer Notrufzentrale / AES abgerufen werden. Die Kamerafunktion kann auch auf manuelle Anforderung ausgelöst und abgerufen werden.



### Leistungsmerkmale:

- Passiv Infrarot Technologie
- integriertes 868 MHz Funkmodul
- Kamera mit 90 Grad Weitwinkel Objektiv
- Farbfotos mit Doppelbelichtung
- LED Blitzlicht für Aufnahmen bei Dunkelheit
- interner Speicher
- optionale Voralarm-Aufnahmen
- Übertragung der Bilder: per App, SMS Link oder über das Portal MyJablotron
- Einstellung der Auslöseempfindlichkeit
- Alarm-Speicher zur Lokalisierung des Alarms
- integrierter Gehtest
- inklusive Batterien

### Technische Daten:

- belegt eine Position in dem JABLOTRON 100 Alarmsystem
- Stromversorgung: 2x AA 1,5 V Alkalibatterie (LR6)

- durchschnittliche Batterielevensdauer: 2 Jahre
- Funkfrequenz: 868 MHz (bidirektional)
- Funkreichweite: bis zu 300m
- Erfassungsbereich/Reichweite der Kamera: 12 m / 90°
- Bild Auflösung: LQ = 320 x 240 Pixel (erste Aufnahme); HQ = 640 x 480 Pixel (zweite Aufnahme)
- Speicherkarte: Mikro-SD (1 GB)
- Abmessungen: 60 x 110 x 55 mm
- Betriebstemperatur: -10 bis 40 °C
- Umgebungsbedingungen: EN 50131-1: II, innen
- Sicherheitsstufe: Grad 2, EN-50131-1