

## ArtikelNr.: JA-160PC

### Der **FUNK- Passiv Infrarot**

**Bewegungsmelder mit Kamera** erkennt sicher und zuverlässig die Bewegung von Personen in Gebäuden und ermöglicht eine visuelle Alarmbestätigung. Durch die integrierte Kamera werden zum Zeitpunkt der Alarmauslösung Farbfotos aufgenommen und zur Zentrale übertragen. 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 Anforderung ausgelöst und abgerufen werden



### Leistungsmerkmale:

- Passiv Infrarot Technologie
- integriertes 868 MHz Funkmodul
- Kamera mit Farbfotos in Doppelbelichtung
- LED Blitzlicht
- 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
- Erfassungsbereich durch alternative Optiken anpassbar
- inklusive Batterien

### Technische Daten:

- belegt eine Position in dem JABLOTRON 100 Alarmsystem
- Stromversorgung: 2x AA 1,5 V Alkalibatterie (LR6)
- durchschnittliche Batterielebensdauer: 2 Jahre
- Funkfrequenz: 868 MHz (bidirektional)

- Funkreichweite: bis zu 300m
- Erfassungsbereich/Reichweite der Kamera: 12 m / 55°
- 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