

ArtikelNr.: JA-120PC(90)

Der BUS- 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. Die Farbbilder der Kameras dienen zur Alarmverifikation und werden 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 manuelle Anforderung ausgelöst und abgerufen werden.

Leistungsmerkmale:

- Passiv Infrarot Technologie
- Kamera mit Farbfotos in Doppelbelichtung
- Weitwinkel Objektiv mit **90 Grad Erfassungsbereich**
- 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

Technische Daten:

- belegt eine Position in dem JABLOTRON 100 Alarmsystem
- Erfassungsbereich/Reichweite der Kamera: 12 m / 90°
- Bild Auflösung: LQ = 320 x 240 Bildpunkte;HQ = 640 x 480 Bildpunkte

- Speicherkarte: Mikro-SD (1 GB)
- Abmessungen: 60 x 110 x 55 mm
- Umgebungsbedingungen: EN 50131-1: II, innen
- Betriebstemperatur: -10 bis 40 °C
- Sicherheitsstufe: Grad 2, EN-50131-1