



BWR-AR50P

AI IP Radar bis 50m Reichweite

PoE Unterstützung

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Das Security Radar ermöglicht die Freifeld und Geländeüberwachung, mit sehr hoher Genauigkeit, auch dort wo Videoüberwachung nur eingeschränkt möglich ist. Das intelligente Radar der BWR-AR Serie kann Objekte, wie Personen und Fahrzeuge, unterscheiden und Bewegungsrichtung und Geschwindigkeit analysieren. Durch die Verknüpfung des Systems mit z.B. Rekordern, Speeddomen, Sirenen und Apps können neben Auto-Tracking, alarmgesteuerter Aufnahme und Push- Benachrichtigung auch Sirenen vor Ort direkt angesprochen werden um unerwünschte Besucher fernzuhalten. Das BWR-AR Radar kann bis zu 64 Objekte gleichzeitig beobachten und alarmieren, wenn Objekte virtuelle Schutzzonen oder -linien überschreiten. Konfigurierbar über integrierte Webseite Halterung nicht im Lieferumfang enthalten

► Technische Spezifikationen:

Typ	Radar
Unterstützte Software für Fernzugriff	Web PlugIn, BURGvms, BURGcam PRO App
Montageart	Halterung nicht im Lieferumfang, s. Zubehörliste
Montageort	Außenbereich
Reichweit (freie Sicht)	max. 50m
Blickwinkel (horizontal)	120°
Blickwinkel (vertikal)	36°
Sendeleistung (mW)	<20dB (100mW)
Abtastrate	10Hz
Geschwindigkeit	min. 0.17m/s, max. 40km/h
IVA Zone und Stolperdraht (Rekorder Funktion)	Zone Stolperdraht
Objektklassifikation	Personen, Fahrzeuge

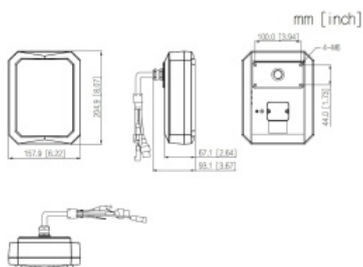
► Technische Spezifikationen:

Alarmeidgänge	1
Alarmausgänge	4
Installationsort	Installationshöhe: 3,1m-5m
Durchschnittliche Leistungsaufnahme (Watt)	10W, max. 12W
Betriebsspannung	12 VDC (+/-25%), PoE
Betriebstemperatur (°C)	-40°C bis +70°C
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	Bis 95, nicht kondensierend
Gewicht	1,7 kg
Abmessungen BxHxT (mm)	204.9 × 157.9 × 67.1 mm (8.07" × 6.22" × 2.64")
Lieferumfang	ohne Netzteil

► Hinweis:

Im Betrieb ist ein Mindestabstand von 1m zu metallischen und organischen Materialien im Messbereich durch entsprechende Montagehöhe und Positionsauswahl vorzusehen.

► Weitere Bilder:



► Empfohlenes Zubehör:

16925	Remote Online Support Preis pro Stunde
BWR-H414	Wandhalterung für Radar und Speeddome Kombination Ideal für Radargestütztes Tracking von Objekten
BWR-H510	Wand- und Deckenhalterung für Radar Systeme Einstellbare Halterung mit Anschlussbox