

# technical datasheet



**HIKVISION**  
intrusion

## Verkabelt volumetrisch

DS-PD501PC12

### ERKENNUNG

Detektortyp	<b>Verkabelt</b>
Montagehöhe	<b>1.8 m ~ 2.4 m</b>
Winkelerkennung	<b>90°</b>
Erkennungsweite	<b>12 m</b>
Erkennungsgeschwindigkeit	<b>0,3 m/s ~ 2 m/s</b>
Erkennungszonen	<b>84</b>
Haustiere Immunität	<b>Bis zu 24 kg</b>

### STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	<b>DC (über den BUS)</b>
Spannung	<b>12V</b>
Amperezahl	<b>100mA</b>
Standby Verbrauch	<b>70mA</b>

### VERIFICACIÓN FOTOGRÁFICA

Sensor	<b>CMOS®</b>
Blickwinkel	<b>109° horizontal / 60° vertikal</b>
Calidad fotográfica	<b>1920 x 1080 / 1280 x 720 / 640 x 480</b>
Serienbilder	<b>3 (1920 x 1080) / 6 (1280 x 720) / 10 (640 x 480)</b>

### SENSOR

Sensor Typ	<b>PIR</b>
PIR-Empfindlichkeit	<b>Wählbar LO / MID / HI</b>
Digitale Temperaturkompensation	<b>Ja</b>

### ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	<b>AXPRO</b>
-------	--------------

### MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Installation	<b>Wand / Decke</b>
Abmessungen	<b>73 x 130.5 x 56.7 mm</b>
Nettogewicht	<b>199 g</b>
Gewicht mit Verpackung	<b>240 g</b>

### UMGEBUNG

Betriebstemperatur	<b>-10 °C ~ 50 °C</b>
Verwendung	<b>Innen</b>
Maximale Feuchtigkeit	<b>90%</b>

### TECHNISCHE DATEN

Kompatibilität	<b>Hikvision-Zentralen</b>
Tamper	<b>Dual</b>
Verbindungstyp	<b>BUS</b>

### ZERTIFIZIERUNG

Grad	<b>2</b>
Umweltklasse	<b>II</b>

