

# Richmor

## Laser-Auto-intelligente hohe Geschwindigkeit In der TatPTZ Kamera

### Fahrzeugsicherheit AHD mobile dvr, RS485 RS232 Öffentlicher Bus mobil dvr, Hohe Qualität 4-Kanal Mobile Dvr Gps 3g Wifi

RCM-LPC218

Hochfestes Aluminium-Druckgussgehäuse insgesamt

Ganzmetall-Innenstruktur, Schlagzähigkeit, Korrosion, Schutzgrad IP66

Geringer Stromverbrauch, leicht zu heizen, lange Lebensdauer, Strahlungsdistanz

Laser Nachtsichtabstand bis zu 300 Metern.

Müssen in der Nacht, raue Umgebung, Fern-Anwendung anwenden

groß angelegte Echtzeit-Überwachung des Anlasses;

Horizontale Betriebsüberwachungsstrecke weit und breit Bereich der vertikalen Betriebsüberwachung

360 ° Endloser Drehwinkel von 180 ° ohne blinde Flecken zu sehen;

Eingebauter Decoder, integrierte Multi-Protokoll-, Multi-Marken-Kameras Baudrate und Protokoll;

Unterstützung OSD menü funktion, POST display dome aktuelle informationen, 60 sekunden selbstlernfunktion;

Der exakte Winkel von 0,1 Grad zeigt immer die genaue Funktion der Winkelbewegungen an;

128 voreingestellte Positionen, Preset-Nummer der Patrouillenanzeige;

Eingebaute Blitz- und Überspannungsschutzgeräte und Datenspeicherfunktion

## Spezifikationen:

Modell RCM-LPC216-18 RCM-LPC216-26 RCM-LPC216-36

Bildsensor 1/4 "Ex-Ansicht HAD CCD

Effektive Pixel 752 (H) × 582 (V)

System intern / extrinsisch synchronisieren

Videoausgang VBS 1.0Vp-p / 75 Ohm

Weißabgleich Auto / Manuell

Horizontale Auflösung 480TVL

SNR ≥ 50 dB

Elektronischer Verschluss 1/1 ~ 1/10, 000s 1/3 ~ 1/10, 000s

Mindestbeleuchtung 0,01 Lux

Brennweite F = 3.4 ~ 122.4m 36x f = 3.5 ~ 91.0mm 26x f = 4.1 ~ 73.8mm 18x

Iris & Zoom Auto / Manuell

Horizontale Drehung 0.1 ° ~ 100 ° / s

Umkehren von 0.1 ° ~ 60 ° / s

Horizontaler Winkel von 360 ° unendliches bisschen  
Abwärtswinkel -90 ° ~ + 90  
Preset 128 (maximal)  
Steuerung Multi-Protokoll, RS485  
Relative Luftfeuchtigkeit von 90%  
Betriebstemperatur -30 ° C ~ 55 ° C  
Leistungsaufnahme 60VA  
Strom AC24V

