

## LUNA SG2203 2MP PTZ 4x Zoom Mini





- Mini-PTZ-Kamera
- Motorzoom 30°-112°
- CVI, TVI, AHD, FBAS
- WDR 120 dB
- Wetter- & Vandalschutz
- 12 V DC

Aufnahmesensor 1/2,8" CMOS Auflösung (max.) 1920 x 1080

Objektiv 2,7 – 11 mm, F1.6, motorisiert

Optischer Zoom 4-fach

Öffnungswinkel Video 30° – 112,5° (H) Lichtempfindlichkeit 0,05 Lux bei F1.6 Verschlusszeiten 1/3 – 1/100.000 Sek.

MOD (Minimale Objekt Distanz) 0,5 m
DORI Identifizieren 12 m
DORI Erkennen 24 m
DORI Beobachten 48 m
DORI Entdecken 120 m

Tag/Nacht Funktion Farbe/SW/auto mit Schwenkfilter

Gegenlichtkompensation BLC, HLC, WDR (120 dB)

Bildraten Stream-1: bis zu 25 Bps (1920×1080)
Privatzonenmaskierung Bis 24 Vierecke, variabler Größe

Bilddrehung 0°/180° Entnebelungsfunktion unterstützt Rauschunterdrückung 2D NR, 3D NR

Verstärkungsregelung (AGC) Automatisch, Manuell

Weißabgleich auto, manuell, Tracking, indoor, outdoor, natürliches Licht, Straßenlampe,

Natriumlampe

Videoausgang 1x BNC HD-CVI, TVI, AHD, CVBS (umschaltbar per Rekorder oder separat

erhältlichem Remote Controller)

Steuerprotokoll Via Koax bei HD oder RS485

Schwenk-/Neigebereich 0° – 355° / 0° ~ 90°

Schwenk-/Neigegeschwindigkeit manuell: 0,1-100°/Sek. und 0,1-60°/Sek., Preset: 100°/Sek. und 60°/Sek.

Presets bis zu 300
Farbe weiß
Material Aluminium
Schutzklassen IP66, IK10
Leistungsaufnahme max. 6 W
Spannungsversorgung 12 V DC

Betriebstemperatur -30 °C bis +60 °C Abmessungen 122 x 89 mm (D x H)

Gewicht 600 g Bedienung OSD via Koax

Die LUNA SG2203 ist eine HD-CVI PTZ-Kamera. Diese Kamera ist wetter- und vandalismusgeschützt (IP66, IK10). PTZ-Steuerung, Einstellen der Kamera und Bedienung des OSD-Menüs erfolgen über einen Rekorder. Der 1/2,8" CMOS Sensor liefert eine maximale Auflösung von Full HD

(1920 x 1080 px) mit bis zu 25 Bildern pro Sekunde. Die Kamera ist mit einem 2,7-11 mm Motorzoom-Objektiv ausgestattet und verfügt über einen mechanischen IR Cut Filter (ICR). Über einen Rekorder oder einen separaten Remote Controller kann das HD Signal zwischen CVI, TVI, AHD und CVBS umgeschaltet werden. Die



Stromversorgung erfolgt über 12 V DC.

Zum Einsatz kommt der Minidome überall dort wo es auf Geschwindigkeit und Flexibilität ankommt. Dazu zählen z.B. große Einzelhandelsunternehmen mit Bedienpersonal. Aber auch in kleinen Ladengeschäften mit wechselnden Ausstellungsflächen oder im Außenbereich von Privatanwesen beweist der SG2203 ganz klar seine Stärken. Gegenlichtsituationen meistert der Dome durch die "True WDR-Funktion" und liefert dadurch auch bei schwierigen Lichtverhältnissen eine gleichmäßig ausgeleuchtete Szenerie.

