

SCP-2370RH



Specificaties

1/4" Super HAD CCD II, W-V chipset

Resolutie 600/700 TVL

37x optische zoom (3.5 ~ 129.5mm)

IR verlichting: 2 stuks 850nm (100m)

Lichtgevoeligheid 0,2 - 0 lux (F1.6)

Draaisnelheid 250°/sec

SSNRIII, BLC, HLC, ATW, SSSDR, DIS

8 Privacy zones, Bewegingsdetectie

8 alarm in- en 3 alarmuitgangen

255 pre-sets

Coaxial control, RS-485/422

Weersbestendig behuizing, IP66

Omschrijving

De SCP-2370RH is een professionele high speed infrarood PTZ (Pan / Tilt / Zoom) camera met 37x optische zoom en ingebouwde IR LED's. De dome verandert de infrarood intensiteit met in/uit zoomen, waardoor de SCP-2370RH de details 's nachts scherp weer kan geven. Met de W-V DSP geeft deze camera levendige beelden van 600TVL in kleur. Verder kan deze camera goed presteren bij lage lichtomstandigheden door gebruik te maken van de SSNRIII, de derde generatie van de Samsung Super Noise Reduction. De ingebouwde ventilator, verwarming en de IP66 behuizing maken de SCP-2370RH geschikt voor buiten.

Accessoires



SBP-300WM1



ALIM24V



SPC-1010



SPC-300



SBP-300CM