

SNC-VB770



Specificaties

12.2 Megapixel (4240x2832)

35mm full frame Sony® EXMOR RS™ CMOS sensor

View Dynamic Range functie 100dB

Lichtgevoeligheid 0.004 lux

Resolutie: H.264 30fps@8MP, 30fps@2MP, etc.

5 instelbare videostreams

Micro SDHC/SDXC-geheugenkaartslot

ATW, XDNR, VE, privacy masking, ONVIF Profile S

Gezicht detectie, bewegings detectie, sabotage alarm

Voedingsspanning 12Vdc/ 24Vac/ PoE, 16W.

Afmetingen (lxbxh) 118x104x85mm

Omschrijving

De Sony SNC-VB635 is een extreem ultra low light IP camera voor hoogwaardige CCTV oplossingen. Hij is ontworpen met geavanceerde surveillance functies voor complexe en uitdagende toepassingen. De SNC-VB635 is een zeer lichtgevoelige FULL HD netwerkcamera met de Sony® EXMOR RS CMOS sensor voor een perfecte beeldkwaliteit bij slechte lichtomstandigheden. Bij veel tegenlicht zorgt de View-DR technologie voor een goede weergave van het beeld in de wereld van professionele video. De extra analoge video-uitgang en de verschillende voedingsspanningen maken hem zeer gebruiksvriendelijk. De SNC-VB635 is in diverse VMS software te integreren en is ONVIF Profile S compatible.