



WWW.SECURITYSYSTEMS.NO

SAFIRE SMART 16 POE SF-NVR8216A-16P-B2



Safire Smart - NVR-opptaker for B2 IP-overvåkningskamera - 16CH PoE-porter / H.265S-komprimering / 2HDD - Oppløsning opptil 12Mpx / 80Mbps båndbredde - 4K HDMI og VGA / Dewarping Fisheye - Ansiktsgjenkjenning, Videometadata

- Safire Smart
- Gamma B2
- NVR-opptaker for IP-kameraer
- 16 CH
- 16 Puertos PoE 802.3af/at
- Støttet båndbredde 160 Mbps
- Maksimal oppløsning 12 megapiksler
- H.265S/H.265+/H.265/H.264+ Kompresjon
- 1 4K HDMI-utgang og 1 VGA-utgang
- POS funksjon
- Smarte søk etter mennesker, kjøretøy og tohjulinger
- ansiktsgjenkjenning
- Ansiktssporing på kart
- Dewarping for Fisheye-kameraer
- Tilkobling/deaktivering fra mobil-APP
- Acceso IP Dual Stream
- RCA lyd

- Alarmer
- Plass til 2 HDD
- Effekt ?80W
- WEB, CMS og smarttelefongrensesnitt
- Kompatibel med ONVIF
- NDAA-sertifikat

Merke	Safire Smart
Gama	B2
Innganger for IP-kameraer	16CH IP
PoE-porter	16 RJ45 10/100M
	Potencia ?80W, PoE 802.3af/at
Kompatible IP-kameraer	Safire Smart (native protokoll), ONVIF
Toveis lyd	1 inngang / 1 RCA utgang
Hovedstrømopptak	12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/1280x1024/960P/720P/960H/D1/CIF
Dekodingsevne	1CH 12Mpx @ 20FPS 4CH 1080P @ 30FPS
Videokomprimeringsformat	H.265S / H.265+ / H.265 / H.264+
lydkomprimering	G.711(U/A)
Total båndbredde	160 Mbps inn / 160 Mbps ut
videoutganger	1 HDMI 4K / 1 VGA
Skjermopløsning	HDMI: 3840x2160, 1920x1080, 1280x1024, 1024x768
	VGA: 1920x1080, 1280x1024, 1024x768
	*HDMI og VGA kan konfigureres til å sende ut samme eller annen videokilde
Samtidig multifunksjon	Péntaplex: Live, opptak, avspilling, sikkerhetskopiering og fjerntilgang
Multi-Pantalla	Primær utgang: 1 / 4 / 6 / 8 / 9 / 13 / 16 (Live View) Sekundær Output: 1 / 4 / 6 / 8 / 9 (Live View)
	AI-modus (Standard): Maks. 16CH (samtidig HDMI og VGA) AI i opptaker tilgjengelig
	Uavhengig videoutgang: Maks. 25CH (HDMI- og VGA-uavhengig) AI per opptaker ikke tilgjengelig
Opptaksmetode	Manuell, planlagt, bevegelsesdeteksjon, smarte hendelser, alarminngang, POS
POS funksjon	Og
Perimeterbeskyttelse	Nødvendig å bruke Safire Smart 4I1- eller 8I2-kameraer
	Kunstig intelligens basert på klassifisering av

	<p>mennesker, kjøretøy og tohjulinger på:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Områdeinntrenging - Linjekryssing - Regioninngang - Regionutgang
ansiktsgjenkjenning	<p>Detaljerte søk etter intelligente hendelser Ansiktsgjenkjenning med Safire Smart 4I1- eller 8I2-kameraer opp til 16CH (alle kanaler) Ansiktsgjenkjenning av NVR selv med hvilket som helst kamera opp til 2CH</p> <p>Ansiktsgjenkjenning opptil 6CH maksimum Databehandling av opptil 18 bilder/sekund 32 biblioteker og opptil 10 000 bilder av ansikter</p> <p>Søker etter bilde gjennom opptakeren, APP og PC-programvare Ansiktssporing på kart eller fly Statistisk informasjon om ansiktsresultater etter dag, uke, måned eller tilpasset periode Nødvendig å bruke Safire Smart 4I1- eller 8I2-kameraer</p> <p>Uttak av funksjoner fra mennesker og kjøretøy For mennesker: mulighet for å trekke ut opptil 13 egenskaper (briller, farge på klær osv.) For kjøretøy: mulighet for å trekke ut opptil 5 egenskaper (farge, type) , etc.)</p>
Videometadata	<p>Ja (Safire Smart-nummerskiltkamera kreves)</p>
Nummerskiltgjenkjenning	<p>Støtter dewarping av Fisheye-kameraer</p>
Dewarping	<p>16 innganger / 4 utganger</p>
Alarmer	<p>Minne USB / HDD USB / CD-RW USB / DVR-RW USB</p>
Ekstern backup	<p>2x HDD 3,5" SATA3.0 opptil 10 TB (ikke inkludert)</p>
Intern lagring	<p>1 x USB 3.0 / 2 x USB 2.0 / 2 x RJ45 10/100/1000M (Ethernet) / RS485</p>
Kommunikasjon	<p>Navegador Web, App Smartphone Safire Smart og programvare PC Safire Smart VMS</p>
Fjerntilgang	<p>DC48 V, 3,75A ? 20W (Sin disco duro)</p>
Fôring	<p>-10oC ~50oC, Fuktighet 10~90 %</p>
Driftstemperatur	<p>48,1 (Al) x 300 (An) x 248,5 (Fo) mm / 1,18 kg</p>
Dimensjoner / vekt	