

# Scan Secure AS i samarbeid med Brickom

En av verdens ledende produsent av profesjonelt utstyr for nettverksbaserte kameraløsninger, samkjører nå sine produkter og tjenester med Scan Secure AS i Horten.

**Brickom** har på kort tid fått et navn som blir lagt merke til rundt omkring i den digitale verden, blant profesjonelle utøvere innen nettverksbaserte kameraløsninger og systemer. BrickCom leverer både trådløse og kablede systemer.

Bedriften har spesifikt jobbet med trådløst utstyr og IP i over 20 år via utvikling og forskning på dette området. Da er det heller ikke så rart at en slik offensiv satsning gir sterke resultater på verdensbasis og nå også i Norge.

Nye kamera presenteres hele tiden av BrickCom som ligger i forkant av utviklingen på området.



Bilde : Daglig leder hos Scan Secure AS Morten Conrad Sæthern (nr 2 fra v) og prosjektleder Frank O. Melhus sammen med representanter for BrickCom på Ifsec 2011

**Scan Secure AS** ved daglig leder Morten Conrad Sæthern sier at det er både hyggelig, spennende, og ikke minst utfordrende, å få et samarbeid med en så stor og betydningsfull produsent av trådløst, profesjonelt utstyr. Han sier videre at Scan Secure AS nå kan tilby profesjonelle løsninger for de fleste formål. Alt fra den private som ønsker å kjøre megapixelkamera rett inn på sin router, til bedrifter som ønsker å samkjøre mange kamera, bygninger og arealer for en samlet overvåkning inn til sentral enhet. Den software som benyttes er lett å forstå og lett å bruke sier Morten. - Vi har allerede flere systemer i gang med svært gode resultater.

**Mange anvendelsesområder.** I og med at BrickCom leverer både trådløse og kablede enheter, er anvendelsesområdene uendelig mange. I tillegg leveres en del av kameraene med 3G i tillegg til trådløst nettverk og kabeltilkobling. Et eksempel er

bomveier som oftest ikke har mulighet for bruk av kabel, så dette er et område der Brickom kan gi løsningen. Signalene kan gå rett inn på trådløst nett eller sendes via 3G. Alt til en fornuftig pris uten at det koster "skjorta". Ettersom dette er kamera med svært høy billedkvalitet, er det også med på å sikre gode billedbevis. Alle kameraene er Megapiksel kamera.

**Brickoms teknologi** kombinerer profesjonelle løsninger innen flere områder som kamerateknologi, nettverk, trådløse enheter, antenner og software. Optimal billedprosessering og enkelt oppsett av systemet i nettverk, er to av de mange fordelene med BrickCom. Bedriftens målsetting er å være verdensledende, og det er derfor vi i Scan Secure AS er glade for å få lov til å bringe slikt utstyr ut til det profesjonelle markedet her i Norge. Systemene er laget for å kunne ivareta framtiden. Det betyr at man etter ønsker og behov hele tiden vil ha mulighet til å kunne laste ned nyutviklet software for en optimal bruk av avansert trådløst utstyr, support direkte fra Scan Secure AS både via tlf, mail og fjernbetjening mot data. ONVIF og PSIA standard for å øke fleksibiliteten for den enkelte brukers behov og ønsker direkte.

**IP er nå blitt enkelt** i bruk ettersom Brickom og Scan Secure AS kan tilby dette som enkel knappstyring. Et av problemene for mange utøvere har vært å sette opp systemene med de forskjellige IP-adressene som av og til endres p.g.a stømbrudd, manglende nettverkskunnskaper o.s.v. Når kunden bruker Brickom har du en egen knapp du trykker på så ordner systemet omtrent alt det andre helt automatisk. Et avansert system, men for kunden, et enkelt "plug & play" system

**Scan Secure AS** har jobbet for å få dette på plass mot leverandører av telefon og bredbånd i Norge siden i fjor høst. Morten C. Sæthern sier det har vært en omstendelig og krevende prosess, men som har vært helt nødvendig for at kunden skal få et system som fungerer optimalt. Det er derfor moro for oss når de forskjellige forhandlere nå kan ta i bruk dette til stor glede for både profesjonelle utøvere og private aktører som vil at utstyret skal være bra. Prisen er heller ikke avskrekkende, så ring gjerne og drøft løsningene

# Scan Secure AS i samarbeid med Brickcom

En av verdens ledende produsent av profesjonelt utstyr for nettverksbaserte kameraløsninger, samkjører nå sine produkter og tjenester med Scan Secure AS i Horten.

direkte med oss, avslutter daglig leder i ScanSecure

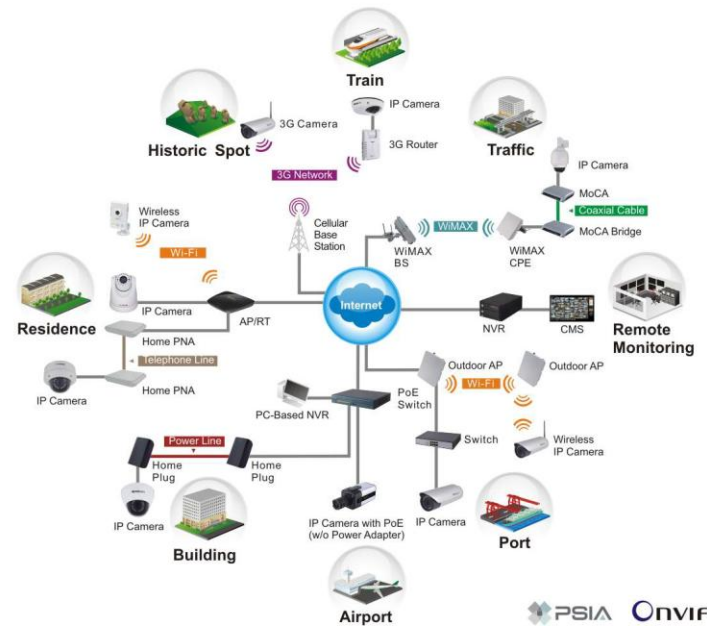
AS Morten C. Sæthern

WWW.BRICKCOM.COM | EXPERT IN WIRELESS IP SURVEILLANCE

## BrickOne Solution®

(Cameras + Network Equipment + Video Management System)

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Network Cameras</b>         | Wired / Wireless / 3G, VGA, D1, 1M, 1.3, 3M, 5M, WDR, Indoor/Outdoor, Vandal Proof, IP67, All the Cameras Accessories       |
| <b>Network Equipment</b>       | Switch / PoE Switch, WiMAX CPE/BS, MoCA Bridge, HPNA Bridge, Power Line Bridge, Wireless AP/Router, 3G Router, Video Server |
| <b>Video Management System</b> | Standalone NVR, PC-NVR, CMS (PC-Base)   |



### Brickcom

Brickcom Corporation is a leading network video manufacturer in the IP surveillance industry. Dedicated to providing the best IP surveillance solutions, the company is strategically located worldwide to provide prompt quality service. Brickcom has a solid foundation in engineering quality network video equipment with a Research and Development Department that has been producing wireless broadband networking equipment for over twenty years.

We are focused on becoming the world's leading provider of network surveillance solutions. By providing a "One Stop Shop" for all network video security needs, Brickcom technology combines the know-how of broadband wireless networking, optical image processing, and networking surveillance to launch state-of-the-art surveillance solutions with unlimited worldwide applications.

### Camera Naming Rule

| Camera Type | Sensor Type |                       |   |
|-------------|-------------|-----------------------|---|
| Fixed Box   | FB          | CMOS                  | A |
| Fixed Dome  | FD          | CCD Progressive       | B |
| Cube        | CB          | CMOS WDR              | C |
| Bullet      | OB          | CCD Interlaced (NTSC) | D |
| Vandal Dome | VD          | CCD Interlaced (PAL)  | E |
| Mini Dome   | MD          | CMOS Sony             | N |
| PTZ         | PZ          |                       |   |
| Speed Dome  | SD          |                       |   |

| Resolutions | Specific Features |                         |   |
|-------------|-------------------|-------------------------|---|
| D1          | 04                | no                      | 0 |
| 1M          | 10                | Cube: PoE               | 1 |
| 1.3M        | 13                | Cube: PoE+CS Mount Lens | 2 |
| 2M          | 20                |                         |   |
| 3M          | 30                |                         |   |

| Wireless Function | Version |              |   |
|-------------------|---------|--------------|---|
| no                |         | Economic     | 0 |
| WiFi              | W       | Professional | P |
| 3G/3.5G           | G       | Advanced     | A |

| Example: WFB-100A-31 |    | Example: CB-102A-00 |    |
|----------------------|----|---------------------|----|
| WiFi                 | W  | Cube                | CB |
| Fixed Box            | FB | 1M                  | 10 |
| 1M                   | 10 | PoE and CS Mount    | 2  |
| No Specific Feature  | 0  | CMOS                | A  |
| CMOS                 | A  | Lens Code           | 00 |
| Lens Code            | 31 |                     |    |