


**DVComp Bt.**  
**Végfelhasználói árlista**

Érvényes: 2011.  
 március 1-től  
 visszavonásig

**DVCam HH sorozatú biztonságtechnikai (CCTV) IP kamera család**

Típus		Leírás	Ár (nettó)	Ár (bruttó)
DVC-HH9800		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1/3 colos Aptina CMOS Progressive Scan 2MP érzékelő.</li> <li>• Beépített webszerver.</li> <li>• Fényérzékenység: 0.5lux/F1.2.</li> <li>• Analóg, kompozit videojel kimenet (1Vp-pt/75ohm, BNC).</li> <li>• Kétirányú hangkommunikáció, Beépített mikrofon.</li> <li>• Audio bemenet (2-2.4Vp-p, 1Kohm), Jack csatlakozóval.</li> <li>• Audio kimenet, vonali szintű, 600ohm, Jack csatlakozóval.</li> <li>• G.726 hangtömörítés.</li> <li>• 1 db programozható érzékelő bemenet.</li> <li>• 1 db NO/NC kontaktusú eseményvezérelt relé kimenet (120VAC/24VDC/1A).</li> <li>• 10/100 Base-T Ethernet csatlakozás (RJ-45).</li> <li>• RS485 csatlakozás PTZ vezérléshez.</li> <li>• Támogatott protokollok: HTTP, TCP/IP, UDP, FTP, RTP, RTSP, PPPoE, DNS, DDNS, SNTP.</li> <li>• Tömörítési formátumok: hardveres H.264.</li> <li>• Támogatja a kettős adatküldést (Dual Streaming).</li> <li>• Video felbontások: 1600x1200 (12fps), 1280x960 (22.5fps), 1280x720, 800x600, 400x288, 192x144 (25fps).</li> <li>• Képfreccsítés: 1-25fps.</li> <li>• Beépített SD kártyaolvasó video vagy fényképfelvételek helyi tárolásához, maximális kapacitása: 32GB.</li> <li>• Rögzítés SD kártyára mozgásérzékelés, érzékelő bemenet által indított.</li> <li>• Távoli elérés internet böngészővel, NVS Center programmal.</li> <li>• Több szintű, szerkeszthető, felhasználói névvel és jelszóval védett hozzáférés.</li> <li>• Egyidejűleg, maximum 10 felhasználó csatlakozhat.</li> <li>• Firmware frissítési web felületen keresztül, akár távolról is.</li> <li>• E-mail küldés, FTP feltöltés eseményekre.</li> <li>• Tápegység (12VDC/1A), Tápfeszültség: 12VDC.</li> <li>• Méretei: 225mm x 115mm x 115m.</li> <li>• Súly: 1500g.</li> </ul>	54 000 Ft	67 500 Ft

DVC-HH9801



- 1/3 colos Aptina CMOS Progressive Scan 2MP érzékelő.
- Beépített webszerver.
- Beépített 4/6/8mm objektív.
- Fényérzékenység: 0.5lux/F1.2.
- Infra LED-es megvilágítás.
- Analóg, kompozit videojel kimenet (1Vp-pt/75ohm, BNC).
- Kétirányú hangkommunikáció, Beépített mikrofon.
- Audio bemenet (2-2.4Vp-p, 1Kohm), Jack csatlakozóval.
- Audio kimenet, vonali szintű, 600ohm, Jack csatlakozóval.
- G.726 hangtömörítés.
- 1 db programozható érzékelő bemenet.
- 1 db NO/NC kontaktusú eseményvezérelt relé kimenet (120VAC/24VDC/1A).
- 10/100 Base-T Ethernet csatlakozás (RJ-45), RS485 csatlakozás PTZ vezérléshez.
- Támogatott protokollok: HTTP, TCP/IP, UDP, FTP, RTP, RTSP, PPPoE, DNS, DDNS, SNTP.
- Tömörítési formátumok: hardveres H.264.
- Támogatja a kettős adatküldést (Dual Streaming).
- Video felbontások: 1600x1200 (12fps), 1280x960 (22.5fps), 1280x720, 800x600, 400x288, 192x144 (25fps).
- Képfreccsítés: 1-25fps.
- Mozgásérzékelés képtartalom változásra.
- Beépített SD kártyaolvasó video vagy fényképfelvételek helyi tárolásához, max. kapacitása: 32GB.
- Rögzítés SD kártyára mozgásérzékelés, érzékelő bemenet által indított.
- SD kártyára rögzített felvételek megtekintése(VLC Player) és törlése.
- Távoli elérés internet böngészővel (Internet Explorer), NVS Center programmal
- Egyidejűleg, maximum 10 felhasználó csatlakozhat.
- Firmware frissítési web felületen keresztül, akár távolról is.
- E-mail küldés, FTP feltöltés eseményekre.
- Tápegység (12VDC/1A), Tápfeszültség: 12VDC.
- Méretei: 225mm x 115mm x 115m, súlya: 1500g.

76 000 Ft

95 000 Ft

DVC-HH9802



- 1/3 colos Aptina CMOS Progressive Scan 2MP érzékelő.
- Beépített webszerver.
- Beépített 4/6/8mm objektív.
- Fényérzékenység: 0.5lux/F1.2.
- Infra LED-es megvilágítás.
- Analóg, kompozit videojel kimenet (1Vp-pt/75ohm, BNC).
- Kétirányú hangkommunikáció, Beépített mikrofon.
- Audio bemenet (2-2.4Vp-p, 1Kohm), Jack csatlakozóval.
- Audio kimenet, vonali szintű, 600ohm, Jack csatlakozóval.
- G.726 hangtömörítés.
- 1 db programozható érzékelő bemenet.
- 1 db NO/NC kontaktusú eseményvezérelt relé kimenet (120VAC/24VDC/1A).
- 10/100 Base-T Ethernet csatlakozás (RJ-45), RS485 csatlakozás PTZ vezérléshez.
- Támogatott protokollok: HTTP, TCP/IP, UDP, FTP, RTP, RTSP, PPPoE, DNS, DDNS, SNTP.
- Tömörítési formátumok: hardveres H.264.
- Támogatja a kettős adatküldést (Dual Streaming).
- Video felbontások: 1600x1200 (12fps), 1280x960 (22.5fps), 1280x720, 800x600, 400x288, 192x144 (25fps).
- Képfriesség: 1-25fps.
- Mozgásérzékelés képtartalom változásra.
- Beépített SD kártyaolvasó video vagy fényképfelvételek helyi tárolásához, max. kapacitása: 32GB.
- Rögzítés SD kártyára mozgásérzékelés, érzékelő bemenet által indított.
- SD kártyára rögzített felvételek megtekintése(VLC Player) és törlése.
- Távoli elérés internet böngészővel (Internet Explorer), NVS Center programmal.
- Egyidejűleg, maximum 10 felhasználó csatlakozhat.
- Firmware frissítési web felületen keresztül, akár távolról is.
- E-mail küldés, FTP feltöltés eseményekre.
- Tápegység (12VDC/1A), Tápfeszültség: 12VDC.
- Méretei:165mm x 140mm x 105mm, súlya: 400g.

68 000 Ft

85 000 Ft