

Kod: BCS-CVR1601-III

REJESTRATOR HD-CVI, PAL, TCP/IP BCS-CVR1601-III 16 KANAŁÓW

Netto: 4 502.50 NOK Brutto: 5 538.08 NOK

Rejestrator trybrydowy pracujący w trzech standardach: HD-CVI, IP oraz analogowym.

Interfejs HD-CVI umożliwia transmisję analogowego, zespolonego sygnału wizyjnego za pośrednictwem kabla koncentrycznego. Za pośrednictwem jednego kabla koncentrycznego transmitowane mogą być trzy sygnały: wizyjny, dźwiękowy i sterujący. Dzięki temu możliwa jest transmisja obrazów o rozdzielczości HD na odległości nawet 500 m z zachowaniem niskich kosztów instalacji. Podczas transmisji nie występują opóźnienia oraz zachowana jest oryginalna, wysoka jakość obrazu.

**SPECYFIKACJA**

Standard:	HD-CVI, PAL, TCP/IP
Łączna maks. prędkość zapisu:	HD-CVI / IP : max. 192 kl/s @ 1920 x 1080 px, max. 400 kl/s @ 1280 x 720 px, CVBS : max. 400 kl/s @ 960 x 576 px
Regulacja prędkości zapisu:	1 ... 25 kl/s @ 960 x 576 px 1 ... 25 kl/s @ 1280 x 720 px 1 ... 12 kl/s @ 1920 x 1080 px do przydziału na każdy kanał
Obsługiwane rozdzielczości:	<ul style="list-style-type: none"> • 16 x HD-CVI @ 1080p lub 16 x CVBS @ 960H • 15 x HD-CVI @ 1080p lub 15 x CVBS @ 960H + 1 x IP @ 1080p • 14 x HD-CVI @ 1080p lub 14 x CVBS @ 960H + 2 x IP @ 1080p
Wejścia wideo:	16 szt. BNC - HD-CVI / Composite Video (CVBS)
Wyjścia wideo:	1 szt. HDMI 1 szt. VGA
Wejścia audio:	1 szt. CINCH
Wyjścia audio:	1 szt. CINCH
Metoda kompresji obrazu:	H.264
Liczba poziomów kompresji:	5
Rozdzielczości zapisanego obrazu:	1920 x 1080 1280 x 720 960 x 576 704 x 576 352 x 576 704 x 288 352 x 288 176 x 144
Tryby nagrywania:	Ręczny, detekcja ruchu, harmonogram
Obsługiwane dyski twarde:	1 x 6 TB SATA
Archiwizacja na zewnętrznych nośnikach:	Zrzut klatki obrazu lub nagrań z archiwum na napęd USB
Wyszukiwanie i odtwarzanie nagrań:	Wyszukiwanie nagrań po czasie + linia czasu z typem nagrania. Odtwarzanie: do przodu, przyspieszanie, zwalnianie, krokowo Zaawansowane wyszukiwanie (co do sekundy)
Funkcje sieciowe:	Program klienta i przeglądarka IE: podgląd live, odtwarzanie i archiwizowanie nagrań, częściowa konfiguracja parametrów rejestratora - aplikacja PSS Współpraca : 3G, WiFi

DELTA-OPTI Monika Matysiak; <https://www.delta.poznan.pl>
POL; 60-713 Poznań; Graniczna 10
e-mail: delta-opti@delta.poznan.pl; tel: +(48) 61 864 69 60

Protokoły sieciowe:	HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP
Przepływność (bitrate):	max. 65536 kbit/s (łącznie)
Dostęp z telefonu komórkowego:	Android, iOS (Apple iPhone), BlackBerry, Windows Phone, Symbian - aplikacja DMSS
Wejścia / wyjścia alarmowe:	—
Sterownie głowicami obrotowymi PTZ:	RS-485 PELCO-D/P
Detekcja ruchu:	Podział ekranu na strefy 22 x 18 pól detekcji Bardzo dobra czułość, po wykryciu ruchu nagrywanie tylko kamery z detekcją
Obsługa myszą:	✓
Pilot IR w zestawie:	—
Zasilanie:	12 V DC / 3 A (zasilacz w komplecie)
Waga:	1.28 kg
Wymiary:	325 x 257 x 55 mm
Obsługiwane języki:	angielski, polski
Kraj pochodzenia:	Chiny
Gwarancja:	2 lata
Producent / Marka:	BCS

PREZENTACJA

Widok z przodu:



Widok z tyłu:



W zestawie:



NASZE OPINIE



- Dwukierunkowy przesył audio przez sieć.

OPAKOWANIE

Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.): 0x0x0 mm	Waga brutto: 0 kg
--	-------------------

