

Rejestratory cyfrowe

LC-XVR4216 - Rejestrator 16-kanałowy hybrydowy



Specyfikacja techniczna

Kompresja	H.264 dla AHD/Analog i H.264/H.265 dla kamer IP
Typ sygnału wideo	PAL/NTSC
System operacyjny	Linux (Embedded)
Wejścia wideo analogowe	16 CH
Ilość obsługiwanych kamer IP	8 CH
Wyjścia wideo	1 x HDMI, 1 x VGA
Wejścia audio	16 x (8 x RCA, 8 D-SUB)
Wyjścia audio	1 x RCA
Rozdzielczość	Analog: 8MP/5MP/4MP/3MP/1080P/720P/960H; IP: 8MP/5MP/4MP/3MP/1080P/720P/960H
Przepustowość wyjściowa [Mbps]	64
Tryb zapisu	ciągły zapis, z detekcji ruchu lub ręczny
Interfejs sieciowy	LAN: DHCP, PPPoE, Statyczny adres, Modem 3G
P2P	TAK
UPnP	TAK
RTSP	TAK
SMTP	TAK
FTP	TAK
Obsługiwane dyski	2 x SATA HDD (do 20TB)
USB	1 x 3.0 USB, 1 x 2.0 USB
Wejścia / wyjścia alarmowe	16 / 1

Naszym klientom oferujemy:

