

Rejestratory sieciowe

## LC-PRO 3282 - Rejestrator IP NVR 32-kanałowy 4K



### Specyfikacja techniczna

Kanały IP	32
Wyjścia wideo	1 x VGA, 1 x HDMI
Wejścia audio	1 x RCA
Kompresja	H.265, H.264
Typ sygnału wideo	PAL/NTSC
System operacyjny	Linux (Embedded)
Przepustowość [Mbit/s]	320
Rozdzielczość zapisu	8MP (4K), 5MP, 3MP, 2MP(1080P), 1.3MP (960P), 1.0MP (720P)
Podział ekranu	1/4/6/8/9/10/13/14/16/17/19/22/25/32/36?
Wejścia / wyjścia alarmowe	16 / 1
Interfejs sieciowy	LAN: RJ-45 1000Mbit; Rodzaj połączenia: DHCP, PPPoE, Statyczny adres, Modem 3G
Protokoły sieciowe	P2P, UPnP, Cloud, RTSP, DDNS, SMTP, FTP
Obsługa smartphonów	Tak (aplikacja RxCamView)
Jednoczesne operacje	wyświetlanie na żywo, zapis, odtwarzanie, archiwizacja i praca przez sieć
Tryb zapisu	ciągły zapis, z detekcji ruchu lub ręczny
HDD	2 x SATA HDD (do 20TB)
Interfejs eSATA	TAK
Obsługa PTZ	Tak (RS485 / cyfrowe ONVIF dla kamer IP)
USB	1x 3.0 USB, 2 x 2.0 USB
ONVIF	TAK

### Naszym klientom oferujemy:

