



Zintronic

Rejestrator IR16P8S18MP

Model IR16P8S18MP to nowoczesne urządzenie z wbudowanym 8 portowym switch-em Power over Ethernet pozwalające na obsługę do 16 kamer w jakości 8MP 4K. Niebotyczną wydajność i stabilność pracy urządzenia gwarantują komponenty wysokiej jakości, a oprogramowanie oparte na systemie operacyjnym LINUX sprawia, że obsługa oraz konfiguracja rejestratora jest szybka i prosta.

Zintronic IP NVR IR16P8S18MP posiada możliwość instalacji 3,5" dysku w interfejsie SATAIII aż do 8 terabajtów, co w połączeniu z systemem kompresji H.265/H.265+ pozwala na przechowywanie nagrań z 16 kamer 5MP przez okres 14 dni.



SPECYFIKACJA:

Procesor:	MC6830
Maksymalna rozdzielczość HDMI:	3840x2160
Maksymalna rozdzielczość VGA:	1920x1080
Ilość obsługiwanych kamer:	9
Maksymalna rozdzielczość kamery:	8MPx
Kompresja:	H.265/H.265+
Switch LAN:	Brak
Switch PoE:	4
Standard PoE:	IEEE 802.11 AF
Linie zasilające PoE:	45/78
Maksymalna moc PoE:	72W
Wyjście:	Gniazdo RCA
Wejście:	Gniazdo RCA
Połączenie przewodowe:	10/100M RJ45
Połączenie bezprzewodowe:	Brak
Punkt dostępowy:	Brak
Dedykowana aplikacja:	BitVision, IVMS320
Złącza alarmowe:	Brak
Wybrane zdarzenia:	Detekcja ruchu, Detekcja postaci
Magazyn danych:	1 dysk 8TB
Gniazda USB:	2
Zasilanie:	DC48V/1.36A
Gniazdo zasilania:	5.5/2.1
Wilgotność:	10%-90%
Temperatura pracy:	-10°C - +50°C
Obudowa:	Metalowa
Wymiary:	260x45x230mm
Waga:	800 g



SZCZEGÓŁY PRODUKTU NA

zintronic.pl