

Link do produktu: <https://alertkam.pl/rejestrator-mobilny-ahd-ate-d0801ef-t2-8-kanalow-autone-p-8529.html>

REJESTRATOR MOBILNY AHD ATE-D0801EF-T2 8 KANAŁÓW AUTONE

Cena brutto	2 223,68 zł
Cena netto	1 807,87 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 dni
Numer katalogowy	ATE-D0801EF-T2
Kod EAN	5902887054464
Producent	AUTONE

Opis produktu

ATE-D0801EF-T2 jest to rejestrator przeznaczony do zastosowań mobilnych, np. w autokarach, autobusach miejskich, tramwajach lub pojazdach flotowych

Funkcje urządzenia:

Rejestrowanie przebytej trasy pojazdu przy pomocy odbiornika GPS
Dostęp do podglądu obrazu na żywo, do nagrań oraz zapisanej drogi poprzez dedykowany serwer
Darmowe konto na serwerze producenta
Aplikacja serwerowa CMSV6 dla systemu Windows (darmowa licencja do 10 urządzeń)
Możliwość kopiowania nagrań z urządzenia na własny serwer przez interfejs Wi-Fi

Urządzenie zostało zaprojektowane tak, aby było odporne na drgania i wstrząsy
Dane mogą być zapisywane na 2 karty SD lub 2.5" dysk twardy

Przewody zasilające podłącza się do instalacji samochodowej tak samo jak standardowy odbiornik radiowy
Podłączenie linii "za stacją" umożliwia wykorzystanie funkcji automatycznego uruchamiania rejestratora

Urządzenie posiada bateryjne podtrzymanie zasilania, które umożliwia zapis przez 10 sekund po wyłączeniu silnika

Standard:	AHD
Wejścia wideo:	8 szt. Wtyk M12, 4-pin, Kod A
Wyjścia wideo:	1 szt. HDMI 1 szt. VGA 1 szt. Wideo, CVBS : Gniazdo M12, 6-pin - CINCH, na
Rozdzielczość zapisywanych nagrań wideo:	960 x 1080 @ 25 kl/s , 1280 x 720 @ 25 kl/s , 720 x 576 @ 25 kl/s
Maks. pojemność karty pamięci:	2 x 128 GB SD/SDHC
Obsługiwane dyski twarde:	1 szt. 2.5 " - 2 TB SATA
Metoda kompresji obrazu:	H.264
GPS:	
Wi-Fi:	
3G/4G:	
Gniazdo SIM:	mini SIM
RS-485:	
Wejścia / wyjścia alarmowe:	8 / 1

Domyślne dane logowania:

Serwer : zxcmsv6.com

Zasilanie:

Login : ATE{numerID} ; przykład: ATE123456

Wybrane funkcje:

Hasło 30000000

Zasilanie kamer napięciem 12V DC bezpośrednio z rejestratora - Złącze M12

Rejestracja zdarzeń alarmowych i serwisowych

Detekcja ruchu

Automatyczne nagrywanie po włączeniu

Aktualizacja oprogramowania przez port USB

Obsługa 3G / 4G

Rejestrowanie przebytej trasy pojazdu przy pomocy odbiornika GPS

Dostęp do podglądu obrazu na żywo, do nagrań oraz zapisanej drogi poprzez dedykowany serwer

Darmowe konto na serwerze producenta

Aplikacja serwerowa CMSV6 dla systemu Windows (darmowa licencja do 10 urządzeń)

Temperatura pracy:

Możliwość kopiowania nagrań z urządzenia na własny serwer przez interfejs

Waga:

1.09 kg

Wymiary:

183 x 149 x 59 mm

Producent / Marka:

AUTONE

Gwarancja:

2 lata