

Link do produktu: <https://hurt.zabezpieczeniapoznan.pl/rejestrator-mobilny-ahd-ate-d0801ef-t2-8-kanalow-autone-p-13671.html>



REJESTRATOR MOBILNY AHD ATE-D0801EF-T2 8 KANAŁÓW AUTONE

Cena brutto	3 245,23 zł
Cena netto	2 638,40 zł
Numer katalogowy	ATE-D0801EF-T2
Kod EAN	5902887054464
Producent	AUTONE

Opis produktu

. 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

Wydajność zapisywanych nagrań wideo:	1 szt. Video, CVBS : Gniazdo M12, 6-pin - CINCH, na przewodzie 1620 x 1020 @ 25 kl/s , 1280 x 720 @ 25 kl/s , 720 x 576 @ 25 kl/s
Maks. pojemność karty pamięci:	2 x 256 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
Zasilanie:	8 V ... 36 V DC
Wybrane funkcje:	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) Możliwość kopiowania nagrań z urządzenia na własny serwer przez Interfejs Wi-Fi
Temperatura pracy:	-20°C ... 70°C
Waga:	1.09 kg
Wymiary:	183 x 149 x 59 mm
Producent / Marka:	AUTONE
Gwarancja:	2 lata