

Link do produktu: <https://alertkam.pl/rejestrator-mobilny-ahd-ate-d04sd-t2-4-kanaly-autone-p-8526.html>

## REJESTRATOR MOBILNY AHD ATE-D04SD-T2 4 KANAŁY AUTONE

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto      | <b>779,87 zł</b>     |
| Cena netto       | <b>634,04 zł</b>     |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Czas wysyłki     | <b>2 dni</b>         |
| Numer katalogowy | <b>ATE-D04SD-T2</b>  |
| Kod EAN          | <b>5902887054440</b> |
| Producent        | <b>AUTONE</b>        |

### Opis produktu

ATE-D04SD-T2 to rejestrator mobilny przeznaczony do zastosowań w autokarach, autobusach miejskich, busach, tramwajach, metrze, pojazdach firmowych i osobowych oraz pojazdach specjalnych tj. TIRy, radiowozy, samochody więzienne lub wojskowe, karetki. Urządzenie zostało specjalnie tak zaprojektowane, aby wykazywało podwyższoną odporność na drgania i wstrząsy. Rejestrator obsługuje 2 karty SD o pojemności do 256 GB każda.

Przewody zasilające ATE-D04SD-T2 podłącza się do akumulatora oraz zapłonu (analogicznie jak radio) dzięki czemu po przekręceniu stacyjki urządzenie automatycznie rozpoczyna zapis audio-wideo.

|  |  |
|--|--|
| Standard:                                | AHD  |
| Wejścia wideo:                           | 4 szt. Wtyk M12, 4-pin, Kod A  |
| Wyjścia wideo:                           | 1 szt. CINCH - CVBS ,<br>1 szt. VGA ,<br>1 szt. HDMI                     |
| Wejścia audio:                           | 4 szt. - Audio z kamer   |
| Wyjścia audio:                           | 1 szt. CINCH   |
| Rozdzielczość zapisywanych nagrań wideo: | 1920 x 1080 @ 25 kl/s ,<br>1280 x 720 @ 25 kl/s ,<br>720 x 576 @ 25 kl/s |
| Maks. pojemność karty pamięci:           | 2 x 256 GB SD/SDHC   |
| Obsługiwane dyski twarde:                |  |
| Metoda kompresji obrazu:                 | H.264  |
| Liczba poziomów kompresji:               | 7  |
| GPS:                                     |  |
| Wi-Fi:                                   |  |
| 3G/4G:                                   |  |
| Gniazdo SIM:                             |  |
| G-Sensor:                                |  |
| RS-485:                                  |  |
| RS-232:                                  |  |
| Wejścia / wyjścia alarmowe:              | 4 / 1  |
| Zasilanie:                               | 8 V ... 36 V DC  |
| Wybrane funkcje:                         |  |