

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-ip-mobilny-4-kanalowy-dhi-mnvr1104-gcw-p-15899.html>



Rejestrator IP mobilny 4-kanałowy DHI-MNVR1104-GCW

Cena brutto	4 280,40 zł
Cena netto	3 480,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	17362
Producent	Dahua

Opis produktu

DHI-MNVR1104-GCW 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. Rejestrator nagrywa w czasie rzeczywistym w rozdzielczości 1080p, obsługuje śledzenie lokalizacji i monitorowanie, a wszystkie informacje łącznie z wideo można przysyłać za pomocą sieci bezprzewodowej: 3G / 4G / WIFI. Można również podłączyć różne akcesoria, takie jak czytnik kart, czujnik paliwa, przycisk awaryjny, itp.

Urządzenie zostało specjalnie tak zaprojektowane, aby wykazywało podwyższoną odporność na drgania i wstrząsy. Rejestrator obsługuje 1 kartę SD o pojemności do 128 GB oraz dysk twardy SATA o pojemności do 2 TB. Urządzenie zostało też przewidziane do współpracy z magistralą CAN.

Przewody zasilające DHI-MNVR1104-GCW podłącza się do akumulatora oraz zapłonu (analogicznie jak radio) dzięki czemu po przekręceniu stacyjki urządzenie automatycznie rozpoczyna zapis audio-wideo. Dodatkowo urządzenie posiada podtrzymanie zasilania i przez 5 sekund po zaniku napięcia nadal nagrywa.

Urządzenie spełnia normę EN50155 / ISO16750.

Wejścia wideo:	4 szt. Ethernet + PoE (802.3af/at) - Gniazdo M12, 4-pin
Wyjścia wideo:	1 szt. CVBS 1 szt. VGA - Gniazdo M16, 10-pin
Wejścia audio:	<ul style="list-style-type: none"> • 4 szt. - Audio z kamer • Zewnętrzny mikrofon - 2-pin
Wyjścia audio:	1 szt. - 2-pin
Rozdzielczość zapisywanych nagrań wideo:	1920 x 1080, 1280 x 720, 720 x 576, 352 x 576
Łączna maks. prędkość zapisu:	100 kl/s @ 4 x IP 1080p
Przepływność (bitrate):	100 Mb/s
Protokoły sieciowe:	TCP/IP, UDP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, E-mail, Alarm

	Server, ONVIF 2.3
Obsługiwane dyski twarde:	1 szt. 2.5 " - 2 TB SATA
Maks. pojemność karty pamięci:	128 GB SD/SDHC
Metoda kompresji obrazu:	H.264
Liczba poziomów kompresji:	8
GPS:	
G-Sensor:	
Gniazdo SIM:	
RS-485:	PELCO-D/P
RS-232:	
Wejścia / wyjścia alarmowe:	7 / 2
Zasilanie:	6 V ... 36 V DC
Pobór mocy:	≤ 15 W (bez HDD)
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • Zasilanie PoE • Wbudowany moduł 3G / 4G / Wi-Fi • Rejestracja zdarzeń alarmowych i serwisowych • Odczyt pamięci alarmów i awarii • Sygnalizacja stanu stref • Automatyczne nagrywanie po włączeniu
Temperatura pracy:	-30 °C ... 60 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	10 % ... 95 % RH
Waga:	2.01 kg
Wymiary:	180 x 230 x 50 mm
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	3 lata