

Link do produktu: <https://matjul.pl/kamera-ip-wandaloodporna-gemini-622d-16-1080p-p-2849.html>

## Kamera IP wandaloodporna GEMINI-622D-16 1080p

Cena	<b>720,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>900,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>GEMINI-622D-16</b>
Producent	<b>GEMINI</b>

### Opis produktu

#### Kamera IP wandaloodporna GEMINI-622D-16 1080p



Kamera IP wyposażona w bardzo wydajny algorytm kompresji obrazu H.264, co zapewnia czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 1080p (2.43 MPx). Łatwą, wygodną i zdalną obsługę zapewnia zarządzanie kamerą za pomocą przeglądarki Internet Explorer. Mechaniczny filtr podczerwieni (ICR) zapewnia wiernie odwzorowanie kolorów podczas pracy w dzień, a także dużą skalę szarości oraz ostrość obrazu podczas pracy w nocy. Zgodność kamery z interfejsem ONVIF zapewnia możliwość stosowania jej w różnych systemach monitoringu IP zgodnych z tym interfejsem, niezależnie od producenta. Dołączone do kamery oprogramowanie pozwala na stworzenie dużego systemu nadzorczego.

Klosz kamery został zabezpieczony linką co chroni przed jego ewentualnym upadkiem podczas montażu.

**UWAGA!** W przypadku kilku kamer IP pracujących w rozdzielczości 1920 x 1080 zaleca się stosowanie sieci o przepustowości minimum 1Gb. W oprogramowaniu kamery występuje opcja wysyłania nagrań i wiadomości o zdarzeniach na email lub FTP. Jednak w tym modelu kamery opcja ta jest nieaktywna.



	<b>SPECYFIKACJA</b>
Przetwornik	1/3" Sony CMOS
Wielkość matrycy	2.43 Mpx
Rozdzielczość	1920x1080 - 1080p 1280 x 720 - 720p 704x576 - D1 352x288 - CIF
Obiektyw	2.8 ... 12 mm, 3 Mpx (Auto-Iris DC)
Kąt widzenia	84 ° ... 32 °
Stosunek sygnał/szum (S/N)	> 50 dB
Zasięg oświetlacza IR	15 m
Protokoły	Pelco-D, Pelco-P i inne
Kompresja	H.264
Wejścia / wyjścia alarmowe	1 / 1 (ustawiane okna detekcji)
Audio	Wejście na mikrofon zewnętrzny Wyjście audio Obsługa dwukierunkowego audio
Przepływność (bitrate)	4096 ... 12288 kbit/s
Prędkość transmisji strumienia głównego	max. 25 kl/s - 1080p
Interfejs sieciowy	10/100 Base-T (RJ-45)
Protokoły sieciowe	TCP/IP, UDP, HTTP, DHCP, RTP/RTSP, DNS, DDNS, NTP, PPPoE, UPNP, SMTP
WEB Server	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line	10
ONVIF	2.0
Wybrane funkcje	Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości Znak czasu i opis na obrazie Obrót obrazu i odbicie lustrzane Konfigurowalne: jasność, kontrast, nasycenie Strefy prywatności DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia Sharpness - Wyostrenie konturów obrazu Tryb dzień/noc - konfigurowalny Możliwość nadawania różnych uprawnień poszczególnym użytkownikom
Zasilanie	12 V DC / 0.65 A
Obudowa	Metalowa
Kolor	Biały
Temperatura pracy	-10 °C ... 55 °C

Klasa szczelności	IP66
Waga	1.1 kg
Wymiary	?? 149 x 116 mm
Obsługiwane języki	angielski, chiński, polski

