

Link do produktu: <https://matjul.pl/kamera-ip-wandaloodporna-gemini-622-43w-1080p-28-12-mm-p-2850.html>

Kamera IP wandaloodporna GEMINI-622-43W - 1080p 2.8 ... 12 mm

Cena	750,00 zł
Cena poprzednia	1 000,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	GEMINI-622-43W
Producent	GEMINI

Opis produktu

Kamera IP wandaloodporna GEMINI-622-43W 1080p 2.8 ... 12 mm



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 wierne 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.

UWAGA! W przypadku kilku kamer IP pracujących w rozdzielczości 1920 x 1080 zaleca się stosowanie sieci o przepustowości minimum 1Gb.



Przetwornik	SPECYFIKACJA
Wielkość matrycy	1/2.8" Sony CMOS 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	81 ° ... 23 ° (dane producenta)
Stosunek sygnał/szum (S/N)	> 50 dB
Zasięg oświetlacza IR	50 m
Regulacja mocy oświetlacza IR	potencjometrem
Protokoły	Pelco-D, Pelco-P i inne
Kompresja	H.264
Wejścia / wyjścia alarmowe	1 / 1 (ustawiane okna detekcji)
Przepływność (bitrate)	16 ... 8000 kbit/s
Prędkość transmisji strumienia głównego	max. 25 kl/s - 1080p
Interfejs sieciowy	10/100 Base-T (RJ-45)
Protokoły sieciowe	RTSP, NTP, UPNP
WEB Server	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line	10
ONVIF	2.0 - port 8000
Audio	Wejście na mikrofon zewnętrzny Wyjście audio
Wybrane funkcje	Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości Znak czasu i opis na obrazie Obrót obrazu i odbicie lustrzane Konfigurowalne: jasność, kontrast, nasycenie DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia Sharpness - Wyostrzenie konturów obrazu Tryb dzień/noc - konfigurowalny Możliwość nadawania różnych uprawnień poszczególnym użytkownikom ICR - Mechaniczny filtr podczewieni 4 x Strefy prywatności Dodatkowe wyjście "Spot" - umożliwia podgląd wideo i konfigurację kamery bez potrzeby odłączania jej od instalacji monitoringu
Zasilanie	12 V DC / 0.75 A
Obudowa	Metalowa
Kolor	Biały

Temperatura pracy	-20 °C ... 60 °C
Klasa szczelności	IP66
Waga	0.94 kg
Wymiary	260 x 122 x 86 mm
Obsługiwane języki	chiński uproszczony, angielski

