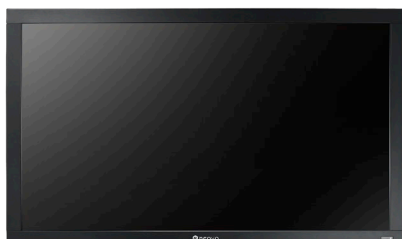


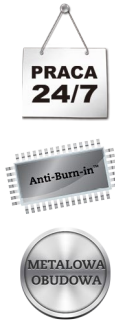
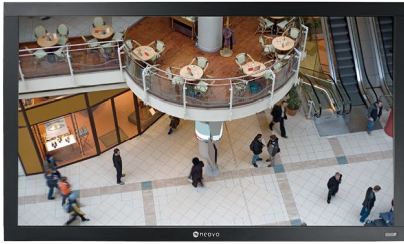
## RX-32E monitor z podświetleniem LED

### Podnieś poprzeczkę dla bezpieczeństwa i nadzoru



Dzięki specjalistycznemu doborowi krzywych gamma, udoskonalony monitor RX-32E renderuje obrazy najwyższej jakości nawet w niesprzyjających warunkach oświetleniowych. RX-32E jest zbudowany tak, aby działał nieprzerwanie w trybie 24/7 i środowiskach bezpieczeństwa oraz monitoringu. Jego trwałość została wzmocniona przez technologię Anti-Burn-in™ firmy AG Neovo, która zapobiega powstawaniu zjawiska powidoków podczas wykonywania ciągłej pracy o znaczeniu krytycznym; Szkło optyczne NeoV™ i metalowa obudowa osłaniają go przed zadrapaniami lub innymi uszkodzeniami.





### Ulepszony wybór krzywej gamma

Wybierane krzywe gamma wizualnie optymalizują różne rodzaje obrazów. Specjalistyczne ustawienia obrazu AG Neovo poprawiają kolor, jasność, ostrość i kontrast, dzięki czemu RX-32E może poprawić balans światła, cieni i kolorów filmów wideo.



### Inteligentne zarządzanie energią

Zarządzanie energią jest ważnym czynnikiem w zastosowaniach 24/7, zapewniając długą żywotność i wydłużone użytkowanie.

RX-32E zaprojektowano w oparciu o energooszczędny czujnik EcoSmart, dzięki czemu monitor może automatycznie dostosowywać jasność do warunków zewnętrznych.

### Podstawowe cechy

- Rozdzielczość Full HD 1920 x 1080
- Technologia Anti-Burn-in™ zapobiegająca wypalaniu pikseli
- Szkło optyczne NeoV™ i metalowa obudowa dla utrzymania czystości i dużej wytrzymałości
- Matryca o wysokiej jasności 500 nitów zapewnia wyraźne obrazy w obszarach o dużej intensywności oświetlenia
- Technologia matrycy VA zapewnia dokładną reprodukcję kolorów i oferuje wysoki współczynnik kontrastu przy szerokim kącie widzenia
- Polepszanie obrazu: filtr grzebieniowy 3D / usuwanie przepłotu / redukcja szumów
- Regulowane ustawienia obrazu za pomocą wejść analogowych
- Wszechstronne przyłącza: DisplayPort, HDMI, DVI, VGA, Komponent/ Kompozyt
- Wbudowany odtwarzacz multimedialny USB do prostego odtwarzania treści cyfrowej reklamy DS

### Wiodąca w branży niezawodność

RX-32E został specjalnie zaprojektowany, aby sprostać wyzwaniom pracy ciągłej 24/7. Technologia AG Neovo Anti-Burn-in™ zapobiega również powstawaniu zjawiska wypalania pikseli podczas wykonywania ciągłej pracy o znaczeniu krytycznym. Metalowa obudowa i szkło optyczne NeoV™ nie tylko chronią RX-32E przed uszkodzeniami, ale także ułatwiają jego konserwację.



Inne rozwiązania



AG Neovo RX-32E

### Elastyczna integracja

RX-32E jest wyposażony w wejścia VGA, DVI, HDMI i DisplayPort 1.2 odpowiednio dla analogowego i cyfrowego sygnału. Posiada również wejścia / wyjścia kompozytowe (BNC) do zapętlenia sygnałów wideo z kamer monitorujących i rejestratorów.



- Zintegrowany harmonogram umożliwia programowanie treści w oparciu o oś czasu
- Funkcja DMR: odtwarzanie mediów z wykorzystaniem zasobów udostępnionych w sieci
- Wsparcie dla: DisplayPort, HDMI, DVI, VGA, BNC, RS232, łańcuskowe połączenie podczterwieni
- Sterowanie poprzez: RJ45, RS232, podczterwieni
- Natywna obsługa kafelków ułatwiająca konfigurację ściany wideo (o rozmiarze do 10 x 10 monitorów)
- Czujnik EcoSmart automatycznie dostosowuje poziom jasności w zależności od warunków oświetleniowych otoczenia
- Wybierane krzywe gamma optymalizują różne rodzaje obrazów
- Elastyczna orientacja ekranu: krajobraz / portret
- Zaprojektowany i opracowany do pracy ciągłej 24/7
- Najwyższej klasy matryca zapewniająca wysoką niezawodność i długą żywotność produktu
- Wbudowane głośniki



## Specyfikacja

## RX-32E

Matryca	Rodzaj matrycy Rozmiar matrycy Maksymalna rozdzielczość Rozmiar piksela Jasność Współczynnik kontrastu Kąty widzenia (Pion/Poziom) Głębokość koloru Czas reakcji	LCD, TFT z podświetleniem LED (w technologii VA) 31,5" Full HD 1920 x 1080 0,364 mm 500 cd/m <sup>2</sup> 3000 : 1 178°/178° 16,7M 5 ms
Częstotliwość (Pion/Poziom)	Częstotliwość pozioma Częstotliwość pionowa	31 kHz ÷ 92 kHz 48 Hz ÷ 85 Hz
Wejścia	DisplayPort HDMI DVI VGA Komponent Kompozyt	1.2 x 1 1.4 x 2 24-Pinowe DVI-D x 1 15-Pinowe D-Sub x 1 BNC x 1 BNC x 1 (współdzielone z Komponent Y)
Wyjścia	DisplayPort VGA/DVI/HDMI Kompozyt	1.2 x 1 29-Pinowe DVI-I x 1 BNC x 1
Zdalne sterowanie	Wejście/wyjście podczerwieni Wejście/wyjście RS232 Sieć LAN (RJ45)	Mini jack 3.5 mm Mikro jack 2.5 mm Tak
Pozostałe przyłącza	USB	2.0 x 1 (Gniazdo serwisowe / Odtwarzanie mediów)
Audio	Wejście Audio  Wyjście Audio Wbudowane głośniki	Mini jack stereo (3,5 mm) x 1 RCA stereo x 1 Mini jack stereo (3,5 mm) x 1 10W x 2
Zasilanie	Rodzaj zasilacza Napięcie Pobór mocy Tryb uśpienia Wyłączony	Wbudowany AC 110 ÷ 240 V, 50 ÷ 60 Hz 65W (włączony) < 0,5W < 0,5W
Szkoło optyczne NeoV™	Grubość Współczynnik odbicia Współczynnik transmitancji Twardość	4 mm < 1% > 97% > 9H
Warunki pracy	Temperatura Wilgotność	0°C ÷ 40°C 20% ÷ 80% (bez kondensacji)
Warunki magazynowania	Temperatura Wilgotność	-20°C ÷ 60°C 5% ÷ 90% (bez kondensacji)
Montaż	VESA FPMPMI	Tak (400 x 200 mm)
Bezpieczeństwo	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington™	Tak
Wymiary	Bez podstawy (Szer. x Wys. x Głęb.) Opakowanie (Szer. x Wys. x Głęb.)	757,6 x 452 x 75,1 mm 892 x 600 x 185 mm
Masa	Monitora bez podstawy Monitora z opakowaniem	15,0 kg 17,6 kg
Zgodność z przepisami	Deklaracje i dyrektywy	FCC, CE, WEEE, RoHS, REACH, LVD, EAC, BSMI
Akcesoria	Dostarczane z monitorem	Przewód zasilający, kabel RS232, pilot podczerwieni, baterie, kabel do łańcuszka RS232, skrócona instrukcja obsługi
Akcesoria opcjonalne		Podstawy podłogowe: FMS-01, FMS-02, FMC-02 Statyw: STD-09 Uchwyt sufitowy (tylko w poziomie): CMP-01 + LMK-02 Uchwyty ścienna (tylko w poziomie): LMA-01, LMK-02

**Siedziba główna**

Tajpej, Tajwan

**Regionalna Siedziba Emea**

Capelle nad Ijssel, Holandia

**Siedziba regionalna w Północnej i Południowej  
Ameryce**

San Jose, Kalifornia, U.S.A.

**Siedziba regionalna Azja-Pacyfik**

Tajpej, Tajwan

**Biuro handlowe w Kanadzie**

Vancouver w prowincji Kolumbia Brytyjska, Kanada

**Biuro handlowe w Chinach**

Szanghaj, Chiny

**Biuro handlowe w Czechach**

Brno, Republika Czeska

**Biuro handlowe w Danii**

Støvring, Dania

**Biuro handlowe w Niemczech**

Mechernich, Niemcy

**Biuro handlowe we Włoszech**

Livorno, Włochy

**Biuro handlowe w Polsce**

Warszawa, Polska

**Biuro handlowe w Hiszpanii**

Barcelona, Hiszpania

**Biuro handlowe na Ukrainie**

Lwów, Ukraina

[www.agneovo.pl](http://www.agneovo.pl)