

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



# SHARP

Nazwa **Monitor Do Ścian Wideo Sharp PN-V602A**

Cena **34 100,00 zł**

Producent **Sharp**

## OPIS PRODUKTU

PN-V602AMonitor o przekątnej 60" (152cm) przeznaczony do konstrukcji ścian wideo i pracy w trybie 24/71500cd/m<sup>2</sup> i technologia LCD UV2ARamka rozdzielająca obszary aktywne ma szerokość zaledwie 6,5 mm (4,1 mm / 2,4 mm)Stworzony przez firmę SHARP panel TFT UV2ACzas pracy panelu 50 000 godzinWspółczynnik kontrastu 5.000 : 1Funkcja ściany wideo 5 x 5 (powiększanie obrazu na wiele ekranów)Opcjonalny moduł rozszerzający możliwości podłączenioweZnalezione obrazy dla zapytania Sharp PN-V602A

Model PN-V602A o ultrasmukłej ramce został stworzony przede wszystkim z myślą o konstrukcji ścian wideo. Ten ciekłokrystaliczny monitor o przekątnej ekranu 60 cali (152 cm) znajduje zastosowanie w licznych systemach informacji Digital Signage i ścianach wideo. Jako uniwersalne rozwiązanie z praktycznie niewidoczną ramką, monitor PN-V602A ustanawia nowe standardy dla monitorów bezszwowych.

Wysoka jasność, wysoka widoczność

Wysoka luminancja 1500 cd / m<sup>2</sup> umożliwia urządzeniu PN-V602A doskonałe działanie w jasno oświetlonych pomieszczeniach, nawet w miejscach nasłonecznionych. Dzięki wysokiemu kontrastowi monitора obrazy na ekranie są wyraźnie widoczne z dużej odległości. Oznacza to, że PN-V602A może być zainstalowany w miejscach, w których jest poza zasięgiem, ale nie poza zasięgiem wzroku. Kryty obiekt sportowy, węzły komunikacyjne, centra handlowe i miejsca imprez to tylko niektóre z wielu ustawień, w których PN-V602A może zapewnić żywe wyświetlanie wysokiej jakości zdjęć.

Niezawodna jakość obrazu

PN-V602A zawiera oryginalną technologię firmy Sharp, które zapobiega wyciekaniu światła i zapewnia bardzo wydajne wykorzystanie światła z podświetlenia. Dzięki tej technologii monitor osiąga naprawdę jasne kolory, niesamowicie żywe kolory i wyjątkowo głęboką czerń. Co więcej, pełne podświetlenie LED zapewnia jednolitą jasność na całym monitorze.

Obsługa 24/7

Solidny PN-V602A jest idealny do użytku w 24-godzinnych sklepach i innych wymagających profesjonalnych aplikacjach, które wymagają całodobowej pracy siedem dni w tygodniu.

Opóźnienie włączenia zasilania

Funkcja Power on Delay pozwala na opóźnienie między uruchomieniem każdego monitora w ścianach wideo lub instalacjach z wieloma monitorami. Zmniejsza to obciążenie na zasilaczu, gdy jednocześnie włącza się kilka monitorów.

Wbudowany czujnik temperatury

Jeśli temperatura wewnątrz monitora wzrośnie, wykryje to wbudowany czujnik, a system podświetlania automatycznie dostosuje się, aby utrzymać temperaturę na poziomie operacyjnym .

Podwójny ekran

Tryb Picture-in-Picture (PIP) pozwala na wyświetlanie obrazu pochodzącego z AV na komputerze źródłowym (lub odwrotnie), natomiast tryb Picture-by-Picture (PbyP) umieszcza obrazy obok siebie w źródłach AV i PC obok siebie do wyświetlania na podzielonym ekranie.

Tryb wyświetlania lustrzanego (łańcuch Daisy)

W trybie wyświetlania lustrzanego ten sam obraz może być wyświetlany na łańcuchach monitorów PN-V602A, co zapewnia potężny wpływ wizualnego powtórzenia.