

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-wielkoformatowy-multisync-m432-43-cale-550cd-m2-24-7-p-393530.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Monitor wielkoformatowy MultiSync M432 43 cale 550cd/m2 24/7

Cena brutto	5 963,99 zł
Cena netto	4 848,77 zł
Numer katalogowy	ULSHA043LM43200
Kod producenta	PNM432
Kod EAN	4550556131018
Standard VESA	300 x 300
Gniazda we/wy	2 x 3,5 mm minijack
Kontrast statyczny	8 000:1
Jasność	500
Wbudowane głośniki	Tak
Proporcje obrazu	16:9
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)
Waga	24.8
Szerokość	1003.4
Akcesoria w zestawie	2x baterie AAA Przewód HDMI Przewód zasilający Pilot Instrukcja konfiguracji Przewód USB
Wysokość	595.1
Regulacja wysokości	Nie
Głębokość	74.42
Gwarancja	36 mc.
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Częstotliwość odświeżania	60
Kamera internetowa	Brak
Ilość kolorów	1,07 mld
Uwaga	CE+WEEE
Wbudowany tuner TV	Nie
Etykieta energetyczna	Pobierz
Pivot	Nie
Czas reakcji new	8
Klasa energetyczna	nie dotyczy
Technologia podświetlania	Diody LED

Powierzchnia matrycy	Matowa
Przekątna ekranu 2	43"
Bluetooth	Nie
WiFi	Nie
Kąt widzenia poziomy	178
Kąt widzenia pionowy	178
Pobór mocy	80
Ekran dotykowy	Tak
Certyfikaty	RoHS
Rozdzielczość	3840 x 2160 (4K/UHD)

Opis produktu

Doskonała wydajność dotykowa w wymagających środowiskach

Świetne pierwsze wrażenie może mieć ogromne znaczenie; Zaprezentowanie swojego biznesu w najlepszy możliwy sposób wzmocni Twoją markę. Dzięki nowoczesnej, bezramkowej stylistyce, pracy 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu i zmniejszonym odbiciom przy silnym oświetleniu otoczenia, słuchawki dotykowe PCAP z serii Sharp M angażują odbiorców i ułatwiają współpracę.

Dzięki wydajnemu modułowi obliczeniowemu Intel Smart Display Module (Intel SDM) jesteś przygotowany i gotowy, aby zapewnić swoim klientom wyjątkowe interaktywne wrażenia. Idealnie dopasowana do rygorów użytku publicznego, wytrzymała szklana powierzchnia jest odporna na zarysowania, a jej właściwości antyodbłaskowe sprawiają, że modele dotykowe PCAP z serii M nadają się do użytku nawet w miejscach o dużym natężeniu światła otoczenia.

Korzyści:

- Nowoczesna i łatwa w czyszczeniu konstrukcja - od krawędzi do krawędzi pozwalająca na dyskretną integrację z dowolną aplikacją i środowiskiem.
- Wyjątkowa wydajność dotykowa - dzięki nawet 20 punktom dotyku technologia PCAP zapewnia doskonałą reakcję na dotyk zarówno podczas korzystania z palca, jak i pióra
- Nieograniczona czytelność - brak odbić od okien lub innych źródeł światła oznacza brak zakłóceń w widoczności treści informacyjno-reklamowych lub prezentacji w sali konferencyjnej
- Gotowość do pracy w trybie 24/7 o znaczeniu krytycznym - skrupulatny dobór komponentów klasy przemysłowej i staranne projektowanie skoncentrowane na wymagających scenariuszach użytkowania towarzyszą imponującym i ciągłym doświadczeniom widzów.
- Bezpieczne zdalne zarządzanie - zdalne i bezpieczne sterowanie urządzeniami za pomocą NEC NaviSet Administrator 2; Proaktywne zarządzanie wymaganiami dotyczącymi konserwacji oszczędza czas i zasoby