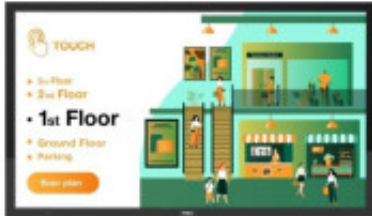


Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-wielkoformatowy-multisync-m432-43-cal-550cd-m2-24-7-p-378514.html>

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



Cena brutto	5 995,99 zł
Cena netto	4 874,79 zł
Numer katalogowy	ULSHA043LM43200
Kod producenta	60006053
Kod EAN	4550556131018
Kąt widzenia pionowy	178
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
WiFi	Nie
Wysokość	595.1
Przekątna ekranu 2	43"
Szerokość	1003.4
Technologia podświetlania	Diody LED
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)
Czas reakcji new	8
Wbudowane głośniki	Tak
Wbudowany tuner TV	Nie
Kontrast statyczny	8 000:1
Kamera internetowa	Brak
Gwarancja	36 mc.
Etykieta energetyczna	Pobierz
Ekran dotykowy	Tak
Kąt widzenia poziomy	178
Głębokość	74.42
Bluetooth	Nie
Akcesoria w zestawie	2x baterie AAA Przewód HDMI Przewód zasilający Pilot Instrukcja konfiguracji Przewód USB
Powierzchnia matrycy	Matowa
Waga	24.8
Klasa energetyczna	nie dotyczy
Proporcje obrazu	16:9
Pivot	Nie

Jasność	500
Ilość kolorów	1,07 mld
Gniazda we/wy	2 x 3,5 mm minijack
Częstotliwość odświeżania	60
Standard VESA	300 x 300
Regulacja wysokości	Nie
Certyfikaty	CE
Uwaga	CE+WEEE
Pobór mocy	80
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 zmniejszonemu 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 antyodblaskowe 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