

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-wielkoformatowy-55-cali-n3551k-matowy-24h-7-450cd-m2-usb-c-4k-uhd-3840-x-2160-android-11-wifi-p-293577.html>



Monitor wielkoformatowy 55 cali N3551K matowy 24h/7,450cd/m2,USB-C,4K UHD (3840 x 2160),Android 11,Wifi+BT,OMS kod producenta H1F2C0MBW10

Cena brutto	3 434,99 zł
Cena netto	2 792,67 zł
Numer katalogowy	ULOPT055IN3551K
Kod producenta	H1F2C0MBW101
Kod EAN	5055387667495
Kąt widzenia poziomy	178
Kąt widzenia pionowy	178
Pobór mocy	150
Ekran dotykowy	Nie
Standard VESA	400 x 200
Gniazda we/wy	1 x USB 3.0
Kontrast statyczny	4 000:1
Jasność	450
Wbudowane głośniki	Tak
Waga	13.4
Szerokość	1233
Akcesoria w zestawie	Przewód zasilający zgodny ze standardami europejskimi Przewód zasilający zgodny ze standardem amerykańskim Standardowy brytyjski przewód zasilający Przewód HDMI 3M Pilot Bateria QSG
Wysokość	703.5
Głębokość	71.4
Uwaga	CE+WEEE
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Regulacja wysokości	Nie
Gwarancja	36 mc.

Kamera internetowa	Brak
Ilość kolorów	1,07 mld
Wbudowany tuner TV	Nie
Pivot	Nie
Kontrast dynamiczny	5 000:1
Czas reakcji new	6
Klasa energetyczna	nie dotyczy
Technologia podświetlania	Diody LED
Powierzchnia matrycy	Matowa
Przekątna ekranu 2	55"
Bluetooth	Opcja
WiFi	Opcja
Akcesoria opcjonalne	Opcjonalny moduł SI07B, w specjalnej cenie 10 Euro Bluetooth 5.0 2.4G/5Ghz dwuzakresowy, obsługa WiFi 6
Rozdzielczość	3840 x 2160 (4K/UHD)

Opis produktu

Seria N-Profesjonalnych wyświetlaczy

Monitory profesjonalne serii N zostały zaprojektowane z myślą o ulepszeniu obecnych konfiguracji konferencyjnych w środowiskach korporacyjnych i edukacyjnych oraz dostosowania ich do hybrydowych scenariuszy pracy i nauczania na odległość.

Intuicyjne, przyjazne oprogramowanie umożliwia użytkownikom łączenie, prezentację i współpracę na całym świecie, zarówno osobiście, jak i zdalnie.

Wyposażona w orientację pionową i poziomą, seria N jest przeznaczona do użytku w lobby korporacyjnym i recepcjach, salach konferencyjnych, salach wykładowych, digital signage i innych profesjonalnych środowiskach.

Zaprojektowane z myślą o uproszczonej łączności i zwiększonym zaangażowaniu, treści mogą być udostępniane bezprzewodowo za pomocą Creative Cast, wraz z oglądaniem treści na żywo i współpracą w czasie rzeczywistym z interaktywnymi monitorami płaskoekranowymi Optoma za pośrednictwem Creative Board.

Dzięki wbudowanemu odtwarzaczowi multimedialnemu użytkownicy mogą wyświetlać informacje, tworzyć i dostosowywać własne listy odtwarzania.

Ponadto użytkownicy mogą również przysyłać pliki bezprzewodowo i uzyskiwać dostęp do chmury w popularnych systemach, takich jak Google, Microsoft i Dropbox za pośrednictwem Menedżera plików Optoma.