

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-16-cali-tw1625lasc-b3pnr-android-14-fhd-10pkt-450cd-2x2w-4xusb-1xusb-c-rj45-mic-rk356-p-374133.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Monitor 16 cali TW1625LASC-B3PNR ANDROID

14,FHD,10PKT,450cd,2x2W, 4xUSB,
1xUSB-C,RJ45, MIC, RK3567,
4/32GB, LED lightbar, iiSign2, NFC,
24/7

Cena brutto	2 228,99 zł
Cena netto	1 812,19 zł
Numer katalogowy	ULIIY016IT253NR
Kod producenta	TW1625LASC-B3PNR
Gwarancja	36 mc.
Wbudowany tuner TV	Nie
Pivot	Nie
Czas reakcji new	20
Klasa energetyczna	nie dotyczy
Technologia podświetlania	Diody LED
Powierzchnia matrycy	Matowa
Przekątna ekranu 2	15.6"
Bluetooth	Tak
WiFi	Tak
Kąt widzenia poziomy	178
Kąt widzenia pionowy	178
Pobór mocy	11
Ekran dotykowy	Tak
Certyfikaty	REACH
Standard VESA	75 x 75
Gniazda we/wy	1 x 3,5 mm minijack
Kontrast statyczny	1 000:1
Jasność	450
Wbudowane głośniki	Tak
Proporcje obrazu	16:9
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)
Waga	2

Szerokość	397
Akcesoria w zestawie	Skrócona instrukcja obsługi Instrukcja bezpieczeństwa Zasilacz sieciowy Wymienne wtyczki (UE/UK) Osłona na kable
Wysokość	256
Plamka matrycy	0.1792
Głębokość	28.5
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Obszar widzialny w poziomie	344.16
Kensington Security Slot	Nie
Obszar widzialny w pionie	193.5
Uwaga	CE+WEEE
Kamera internetowa	Brak
Regulacja wysokości	Nie
Ilość kolorów	16,7 mln
Rozdzielczość	1920 x 1080 (FHD 1080)

Opis produktu

ProLite TW1625LASC-B3PNR

15,6-calowy monitor dotykowy PCAP (10 punktów) z systemem Android, technologią Power over Ethernet (PoE), wbudowanym czytnikiem NFC/RFID oraz podświetleniem RGB wokół ekranu

ProLite TW1625LASC-B3PNR to inteligentny i intuicyjny 15,6 monitor dotykowy, zaprojektowany z myślą o środowiskach o dużym natężeniu ruchu, takich jak sale konferencyjne, punkty informacyjne czy przestrzenie hotelowe. Jego 10-punktowa technologia dotykowa PCAP z Optical Bonding zapewnia płynne i precyzyjne działanie z minimalnym odbłaskiem, jednocześnie chroniąc wyświetlacz przed wilgocią i kondensacją. Zasilany systemem Android 14 umożliwia łatwą instalację aplikacji bezpośrednio na urządzeniu, oferując kompleksowe rozwiązanie all-in-one. Dzięki technologii Power over Ethernet (PoE), zarówno zasilanie, jak i dane przesyłane są przez jeden kabel, upraszczając instalację i redukując liczbę kabli.

Zintegrowany czytnik NFC/RFID umożliwia bezdotykową interakcję z kompatybilnymi urządzeniami, co jest idealne do szybkiego zameldowania w pokojach, autoryzacji pracowników lub uruchamiania automatycznych akcji, takich jak rozpoczęcie prezentacji. RGB LED bar w ramce pokazuje dostępność pokoi w zasięgu wzroku. Dzięki wbudowanej kamerze 5 MP, mikrofonowi i głośnikom, TW1625LASC-B3PNR zapewnia bezproblemową, nowoczesną interakcję w każdej inteligentnej przestrzeni. Dodatkowo, bezproblemowo integruje się z iiSignage, systemem zarządzania treścią (CMS) firmy iiyama, dając pełną kontrolę nad treściami i reklamami, zarówno w trybie poziomym, pionowym, jak i skierowany ku górze.