

LUX dla przedsiębiorstw

NOWOŚĆ

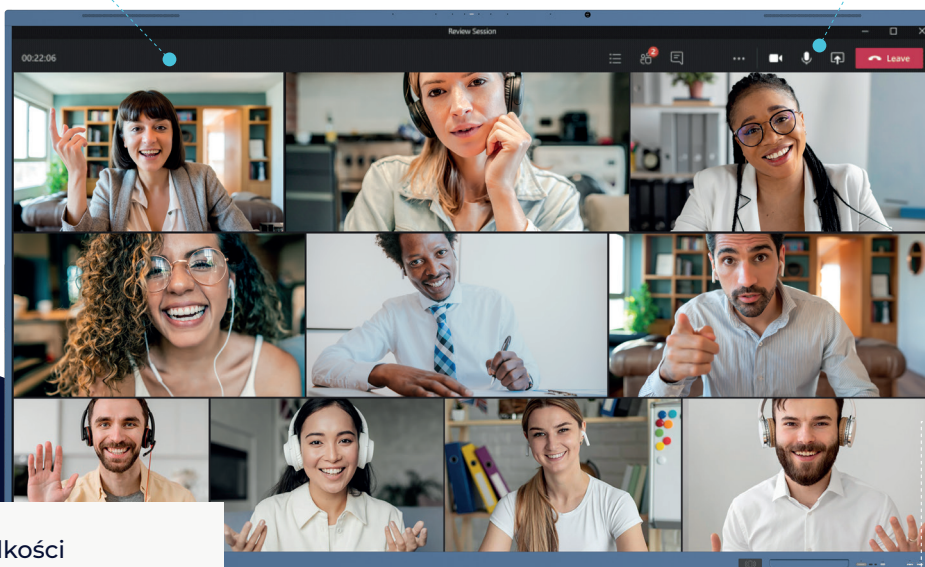
Najlepsze rozwiązanie dla sal konferencyjnych

Komunikuj się i współpracuj, tak jak chcesz

Płynne przełączanie między rozwiązaniami opartymi na platformie, BYOM i BYOD w jednym rozwiązaniu i bezprzewodowe kontrolowanie wszystkich podłączonych urządzeń.

Twoje spotkanie, Twój sposób

Współpraca w biurze, spotkania hybrydowe i online. Pracuj z zespołami, gdziekolwiek się znajdują.



Dostępne wielkości
65" 4K | 75" 4K | 86" 4K | 98" 4K*

Certyfikat EDLA

Dostęp do Google Play Store i Google Workplace, wraz z pełnym pakietem Microsoft 365, bezpośrednio z monitora. Korzystaj z aplikacji takich jak Dysk Google, Dokumenty, Arkusze, Prezentacje, Teams, Word i PowerPoint.



Dowolny ekran, dowolny czas

Dzięki zintegrowanemu NFC użytkownicy mogą po prostu użyć pilota, karty lub własnego urządzenia, aby załadować swój osobisty profil na dowolnym Clevertouch w dowolnym miejscu na świecie.

LUX dla przedsiębiorstw został zaprojektowany tak, aby pracował tak, jak chcesz. Z wbudowanym systemem Android i opcjonalnym komputerem OPS z procesorem Intel i systemem Windows oferuje elastyczność i bezpieczeństwo wymagane w nowoczesnym miejscu pracy. Dzięki nowym funkcjom UC i współpracy LUX dla przedsiębiorstw jest idealnym rozwiązaniem od sali konferencyjnej po przestrzeń wypoczynkową.

Będąc częścią unikalnego ekosystemu Clevertouch all-in-one Enterprise Ecosystem, LUX dla przedsiębiorstw ułatwia współpracę biznesową - umożliwiając wszystkim członkom zespołu maksymalizację ich możliwości.

Główne cechy



Przełączanie między różnymi systemami: Android i PC. Można wyłączyć możliwości Android i używać tylko komputera PC.

CLEVER® LIVE



Dodaj komputer OPS z procesorem Intel i5 lub i7 i systemem Windows Pro umożliwiając ładowanie posiadanych aplikacji i oprogramowania z sieci.



Bezpieczna współpraca dzięki standaryzacji spotkań, gdziekolwiek się znajdujesz.



Całkowicie dostosuj swój ekran główny za pomocą swojej firmy, logo i informacji.



Wzmocnione bezpieczeństwo z możliwością zablokowania ustawień i funkcjonalności.



Bezproblemowa integracja z obecnym systemem.



Telefony, laptopy i tablety mogą udostępniać treści na urządzeniu za pomocą natywnego udostępniania ekranu, bez konieczności pobierania aplikacji.

Co nowego?



Szkló antybakteryjne



Nagrządzany interaktywny wyświetlacz



Wyjście USB-C montowane u góry



Zintegrowane NFC/RFID



2x Subwoofer 10W i 2x Głośniki przednie



8GB RAM & 128GB ROM



Android 13



Google Enterprise Partner

LUX dla przedsiębiorstw Specyfikacja

Wyświetlacz

Przekątna ekranu	65" 4K, 75" 4K, 86" 4K
Typ ekranu	LCD
Format obrazu	16:9
Wyświetlane kolory	1.07 Million (10 bit)
Rozdzielczość	4K UHD (3840x2160)
Czas reakcji	5ms
Częstotliwość wyświetlania	60Hz
Kąt widzenia	178°
Jasność	500 cd/m2
Kontrast	4000:1
Kontrast dynamiczny	6000:1
Twardość szkła	Szkło hartowane - poziom 7 w skali Mohsa
Grubość szkła	3mm
Rodzaj szkła	Low Parallax 1mm Air Gap - Heat tempered Antyodblaskowa i zapobiegająca pozostawianiu smug dla zapewnienia trwałości - Powierzchnia Super Glide
NOWOŚĆ Szkło antybakteryjne	Tak
NOWOŚĆ Antybakteryjny przycisk zasilania	Tak
Płyta główna	RK3588
Żywotność ekranu	50 000 godzin
NTSC	72%

Interaktywność

Technologia	Technologia IR o wysokiej precyzji + czujnik klasyfikacji materiałów
NOWOŚĆ Punkty ciągłego dotyku	50
Rozdzielczość dotyku	32768x32768px
Czas reakcji	≤5ms
Dokładność dotyku	±1mm
Minimalna wielkość obiektu	2mm
Narzędzia dotyku	Palec, gesty, pasywny pisak
Jednoczesne pisanie	Tak
Narzędzia Ink In	Tak - LYNX
Pisaki w zestawie	2
NOWOŚĆ Typ pióra	Rysik z funkcją podwójnego rozpoznawania Super Cool Stylus 2.0
Uchwyt na pisaki	Zintegrowany uchwyt na pisaki
Średnica pisaka	3mm/7mm
Rozróżnienie pisaka i dotyku	Tak
Funkcje pisaka	2
Ignorowanie części dłoni	Tak
Notatki na dowolnym źródle	Tak
Aplikacje biurowe	Whiteboard, Notatki, Minutnik, Odtwarzacz multimedialny Przeglądarka internetowa, Czytnik PDF, Zapis ekranu, Spinner, Głosowanie, Narzędzia matematyczne
Kompatybilność*	Windows 10, Linux, Mac, Android, Chrome
Tempo śledzenia	≥1m/s
Szybkość skanowania	≥100 Hz
Gesty i wyglądanie krawędzi	Obsługiwany system Windows, OSX z dodatkowym sterownikiem

Złącza

OPS Slot	1 - Intel Spec 80Pin
Wejście HDMI	3
Wyjście HDMI	1
USB-A 2.0	3
USB Touch (typ B)	3
NOWOŚĆ USB A 3.0 (szybszy transfer danych)	2 x USB z przodu typu A 3.0 z szybszym transferem danych 2 x USB typu A 3.0 z szybszym transferem danych
NOWOŚĆ USB C (video, audio i dotyk)	1 x USB typu C z obsługą video, audio, dotyku i sieci 1 x USB przednie typu C z obsługą video, audio, dotyku, sieci i ładowania 100 W
NOWOŚĆ USB C (transfer danych)	1 x USB Top Type C Obsługuje transfer danych dla kamery zamontowanej na górze
NOWOŚĆ Wyjście USB typu C	1 x wyjście USB typu C z obsługą video, audio, dotyku i sieci
Display Port In	1
Wejście LAN (RJ45)	1
Wyjście LAN (RJ45)	1
RS-232	Tak
Wake-on-Lan	Tak
Wireless Adapter	2.0 + WAP
Moduł WiFi Clevertouch	Tak
Bluetooth	5.2
Audio In	1 (3.5mm)
Wyjście optyczne	1 (coax)
Słuchawki	1 (3.5mm)
Porty dotyku	3
Czytnik NFC	Zintegrowany
Kamera	Opcjonalnie
Czujnik zbliżeniowy	Tak
NOWOŚĆ WiFi	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax z 2 x 2 MIMO (tylko hotspot) (oba pasma 2,4 i 5 GHz)
Prędkość WiFi	Możliwość uzyskania prędkości do 1Gb

System

NOWOŚĆ System operacyjny	Android 13
NOWOŚĆ Wersja systemu	Lux 13
NOWOŚĆ RAM	8GB
NOWOŚĆ Pamięć wewnętrzna	128 GB
CPU	Quad Core A76 + Quad Core A55
GPU	Mali G610 MC4
Rozdzielczość systemu Android	4K
Zintegrowany interfejs użytkownika Lux	Tak
NOWOŚĆ System	64-bitowy



*Aby zobaczyć unikalne specyfikacje i funkcjonalność 98-calowej serii Pro, zeskanuj ten kod QR

LUX dla przedsiębiorstw Specyfikacja

Zasilanie

Wymagania zasilania	100 - 240 ~ 50/60Hz 3.5A
Zużycie energii (normalne)	65" 120W 75" 133W 86" 152W
Pobór mocy (tryb uśpienia)	≤0.5W
Bardzo cicha konstrukcja bez wentylatora	Tak

Warunki środowiskowe

Temperatura pracy	0° do 40° C
Temperatura magazynowania	-20° do 60° C
Wilgotność pracy	10% do 90% RH
Wilgotność magazynowania	10% do 90% RH
Wysokość pracy	Poniżej 5000 m n.p.m.

Audio

NOWOŚĆ Podwójne przednie głośniki, wzmacniony bas	2 x 20W z przodu + 2 x 10W subwoofer
Wyjście Audio	Tak
SPDIF / Fibre	Tak
Liczba kanałów dźwięku	2.2
Mikrofon matrycowy (redukcja szumów)	8-rzędowy
Super Wide Sound	Tak

Wbudowane funkcje LUX dla przedsiębiorstw

Cleverstore™ App Store dla edukacji	Tak
Wbudowany Digital Signage	Tak
Clevershare™ Udostępnianie ekranu z dowolnego urządzenia	Bezpłatnie przez cały okres użytkowania ekranu (ekran dotykowy)
Indywidualne profile użytkowników	Tak
Integracja z chmurą	OneDrive, Google Drive, LYNX Cloud
Wbudowany system rezerwacji	Tak
Tryb białej tablicy	Tak
Wysyłanie wiadomości e-mail bezpośrednio z ekranu	Tak
Udostępnianie notatek poprzez Kod QR	Tak
Alerty i ogłoszenia	Tak
Aktualizacje Over-the-Air	Tak
Zdalne zarządzanie monitorami dotykowymi (MDM)	Tak - licencja na pięć lat
NOWOŚĆ CleverLauncher™	Tak
NOWOŚĆ LynxShare™	Tak
NOWOŚĆ LynxCloud™	Tak
NOWOŚĆ Wirtualizacja sprzętu	Tak
NOWOŚĆ Logowanie użytkownika NFC	Tak

Wymiary fizyczne

Wymiary ekranu	65" 1488 x 908 x 86mm 75" 1709.06 x 1038.75 x 85.7mm 86" 1957 x 1178.42 x 85.7mm
Wymiary opakowania	65" 1628 x 208 x 1014mm 75" 1863 x 225 x 1155mm 86" 2110 x 225 x 1304mm
Waga netto	65" 37.90kg 75" 50.25kg 86" 63.90kg
Waga brutto	65" 46.45kg 75" 63.60kg 86" 80.35kg
VESA	65" 600 x 400mm 75" 800 x 400mm 86" 800 x 600mm

Zawartość opakowania - Clevertouch

Zawartość opakowania	(1) Clevertouch LUX dla przedsiębiorstw (1) Kabel HDMI 1,5 m (1) Kabel USB 3M (A-B) (1) Kabel USB typu C o długości 1,5 m (1) Kabel zasilający 3M (1) Pilot (2) Baterie do pilota (2) Super Cool Stylus 2.0 (1) Podręcznik użytkownika (1) Instrukcja szybkiej instalacji (1) Adapter Wireless 2.0 + WAP
----------------------	--

Gwarancja

Okres gwarancji i opcje aktualizacji zależą od regionu. Skontaktuj się z lokalnym sprzedawcą lub informację u dystrybutora i na stronie clevertouch.com/about/warranty

Normy i certyfikaty

Posiadane certyfikaty	CE, FCC, UL, Energy Star & EEC
-----------------------	--------------------------------



Oświadczenie

Rozmiar i waga różnią się w zależności od konfiguracji i procesu produkcyjnego, proszę odnieść się do rzeczywistego produktu. Zdjęcia produktów mają charakter poglądowy i mogą nieznacznie różnić się wyglądem, kolorem, wielkością itp. od rzeczywistego produktu. Opis, ilustracje, itp. w tym dokumencie mogą ulec zmianie zgodnie z najnowszą specyfikacją i wydajnością produktu. W przypadku konieczności dokonania ww. zmiany w dokumencie, dokument może zostać zaktualizowany bez pisemnego powiadomienia.