

SPECYFIKACJA	Newline TRUTOUCH X7	Newline TRUTOUCH X5
<b>Wyświetlacz</b>		
Podświetlenie	LED	LED
Obszar wyświetlania	1.539 x 866 mm	1.209 x 680.4 mm
Przekątna obszaru aktywnego	70"	55"
Format	16:9	16:9
Rozdzielczość	Full HD (1920 x 1080 Pikseli)	Full HD (1920 x 1080 Pikseli)
Kolory wyświetlacza	10 bit	8 bit
Jasność	350 cd/m2	370 cd/m2
Kontrast	4000:1	4000:1
Czas reakcji	6 ms	8 ms
Żywotność matrycy	50 000 godzin	30 000 godzin
<b>Głośniki</b>		
Pozycja	Przód	Przód
Impedancja	8Ω	8Ω
Częstotliwość	90 Hz	80 Hz (±20%) -18kHz Hz
Output S.P.L	84± 3dB	82± 3dB
Maksymalna moc wyjściowa	2 x 15 Wat	2 x 15 Wat
<b>Mikrofon</b>		
Czułość	-28dB±3dB	-28dB±3dB
Częstotliwość	100 Hz - 7.75 KHz	100 Hz - 7.75 KHz
Zasięg	8 metrów	8 metrów
Ilość	4 (wielokierunkowe)	4 (wielokierunkowe)
<b>Kamera</b>		
Pozycja	Gór x 1, Dół x 1	Gór x 1, Dół x 1
Czujnik	2 M	2 M
Kąt widzenia	86°	86°
Rozdzielczość wideo	1,920 x 1,080@30fps (Maks)	1,920 x 1,080@30fps (Maks)
Częstotliwość wyświetlania klatek	30 fps/60 fps	30 fps/60 fps
<b>Zasilanie</b>		
Pobór	Max < 250W, Tryb czuwania ≤ 0.5W	Max < 160W, Tryb czuwania ≤ 0.5W
Napięcie	AC 100 - 240V, 50/60Hz	AC 100 - 240V, 50/60Hz
<b>Dotyk</b>		
Powierzchnia	Szkło hartowane	Szkło hartowane
Przezroczystość	>90%	>89%
Twardość powierzchni	H7	H8
Czujnik dotyku	Pojemnościowy	Podczerwień
Wsparcie HID	TAK	TAK
Punkty dotyku	10 punktów - Windows/5 punktów - Android	10 punktów - Windows/5 punktów - Android
Narzędzie pisania	Piórko lub rysik	Piórko lub rysik
Prędkość skanowania	180 Hz	100 Hz
Dokładność	0.8 mm	1 mm
Rozdzielczość dotyku	63.488 x 35.840	19.354 x 10.866
<b>Porty - wejścia/wyjścia</b>		
Przedni panel	Mikrofon (3.5mm) x 1; HDMI x 1, USB (Dotyk) x 1, USB (PC) x 1, USB (Android) x 1	
Wejścia AV	HDMI x 1, VGA x 1, USB (Dotyk) x 2, Audio (3.5 mm) x 1	
Wyjścia AV	3.5 mm Line out x 1, HDMI (tylko video) x 1	
Pozostałe	USB 2.0 x 2, RS232 x 1, RJ45 x 1, USB 3.0 x 1, czytnik kart SD, slot OPS	
Wymiary zewnętrzne	1,589 x 1,049 x 78 mm	1,320 x 886 x 87 mm
Waga monitora	65 kg	36 kg

# TRUTOUCH *seria* X

## KOMPLEKSOWE ROZWIĄZANIE DLA BIZNESU



System All-in-One

- Monitor dotykowy
  - System do wideokonferencji
  - Wbudowany komputer
  - Oprogramowanie
- Multimedialne prezentacje
  - Wideokonferencje
  - Burze mózgow
  - Interaktywne szkolenia

Dealer

# X7

## Monitor dotykowy LED

Technologia pojemnościowa  
Ekran idealnie płaski (technologia TRUFLAT)



70" przekątna obszaru aktywnego

Antyrefleksyjna powłoka wyświetlacza **Anti-Glare**

Wysoka żywotność panelu monitora: **50 000 godzin**

## Monitor dotykowy

# TRU TOUCH

seria X

## System do wideokonferencji



## Wbudowany komputer OPS

# X5

## Monitor dotykowy LED

Technologia podczerwieni  
Idealnie płaski jak w X7 (technologia TRUFLAT)



55" przekątna obszaru aktywnego

Antyrefleksyjna powłoka wyświetlacza **Anti-Glare**

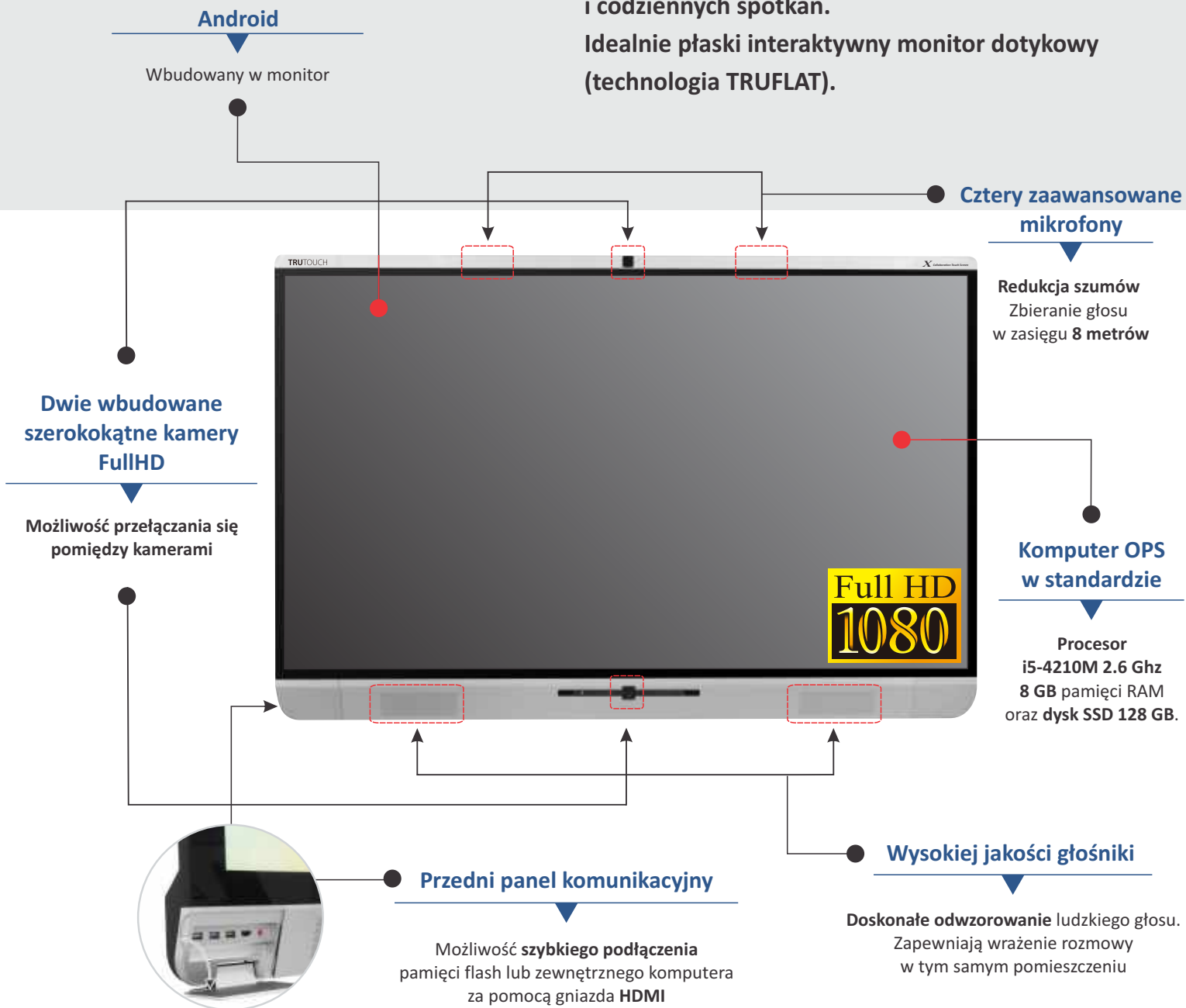
Wysoka żywotność panelu monitora: **30 000 godzin**

Kompleksowe rozwiązanie do wideokonferencji i codziennych spotkań.

Idealnie płaski interaktywny monitor dotykowy (technologia TRUFLAT).

Intuicyjny system operacyjny oparty o **Android** (procesor ARM Cortex A9, Quad Core 1.5 GHZ, 2GB pamięci RAM oraz 8GB pamięci ROM) umożliwia:

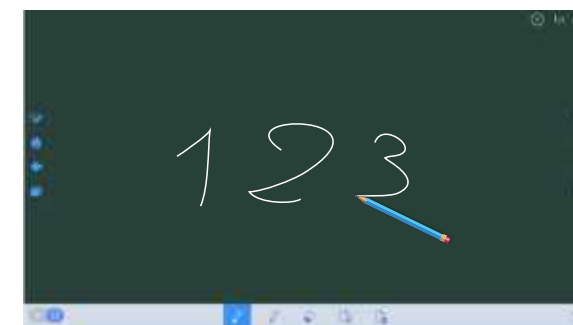
- szybkie uruchomienie i sprawne przeprowadzenie **wideokonferencji** w oparciu o popularne programy jak np. skype
- przeprowadzanie efektywnych spotkań, **burzy mózgow** w **trybie tablicy interaktywnej**
- **szybki wybór sygnału zewnętrznego** i podgląd dokumentów, zdjęć, filmów i nagrań mp3
- **automatyczny zapis** przebiegu spotkań



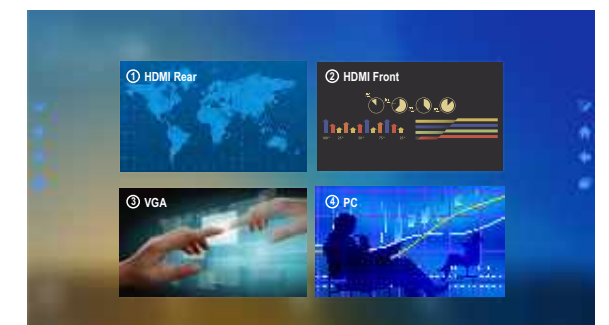
Strona główna - szybki dostęp do narzędzi adnotacji



Szybkie uruchamianie połączeń wideo np. za pomocą programu Skype



Tryb tablicy interaktywnej



Łatwy wybór źródła sygnału