



i3CONNECT Cactus

PROFESJONALNY WYŚWIETLACZ, STWORZONY, BY BYĆ INTUICYJNYM.

Poznaj nasz pierwszy wyświetlacz bez dotyku:

i3CONNECT Cactus! Zbudowany na tych samych wartościach, co nasza znana linia ekranów dotykowych, Cactus oferuje niesamowity obraz, czysty dźwięk i zapewnia dokładnie to samo doświadczenie, do którego nasi użytkownicy już się przyzwyczaili.



Technologia QD-mini LED

Przenieś kino do swojej sali konferencyjnej.



Lokalne przyciemnianie

Ciemniejsze czernie, jaśniejsze biele i mniejsze zużycie energii.



i3CONNECT Studio

To samo łatwe w obsłudze doświadczenie jak w naszych pozostałych wyświetlaczach.



Zdalne zarządzanie

Łatwy dostęp do wszystkich ustawień zdalnie przez i3CONNECT Cortex.



Certyfikat Dolby Atmos

Czysty dźwięk 50W z certyfikatem od ekspertów Dolby.



Android 14

Obsługiwany Android sprawia, że Twoje urządzenie jest bezpieczne.

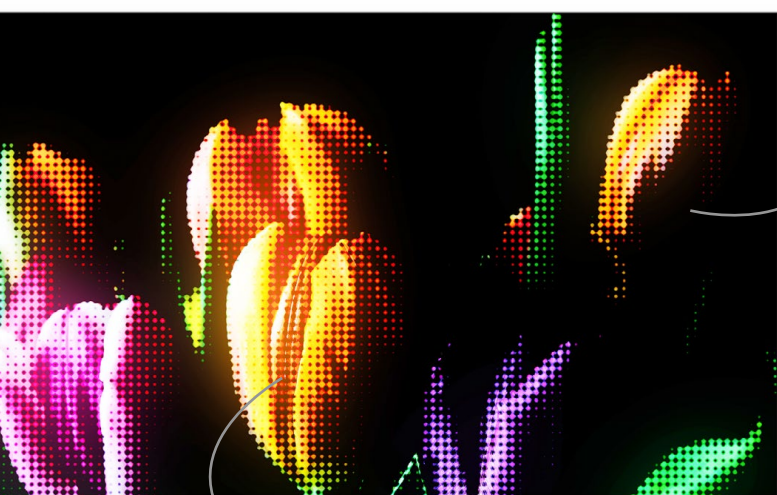


ZAŁÓŻ OKULARY PRZECIWSŁONECZNE.

Cactus może się pochwalić technologią QD-Mini LED, która zapewni najlepszy obraz na rynku. Pomyśl o głębszych czerniach, żywych kolorach i wysokiej jasności. Twoja prezentacja, wideo czy grafika nigdy nie wyglądały lepiej ani wyraźniej.

BEZ DOTYKU, ZA TO PEŁNA KLASA.

Jeśli kiedykolwiek korzystałeś z wyświetlacza i3CONNECT, poczujesz się jak w domu z Cactus. To dzięki naszemu autorskiemu doświadczeniu użytkownika i3CONNECT Studio. Po prostu podejź do ekranu, użyj pilota, wybierz potrzebną opcję i możesz od razu zaczynać spotkanie.



PRZYCIEMNIANIE TO WYGRANA

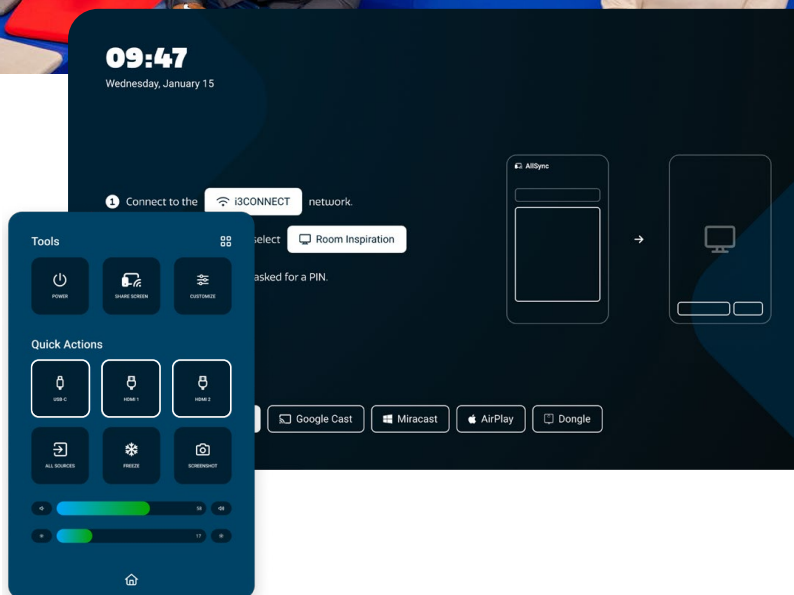
Tak jak i3CONNECT Aspen 4, Cactus korzysta z lokalnego przyciemniania. To wyłącza części ekranu wyświetlające ciemne kolory, bo po co marnować energię na kolor, który ekran już pokazuje? Można wyłączyć nawet do 420 oddzielnych stref.



UDOSTĘPNIANIE TO TROSKA

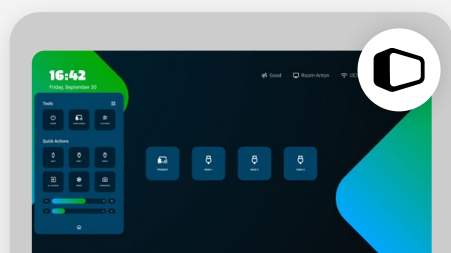
Twoje urządzenie to serce spotkania i to Ty decydujesz, jak je podłączyć. Jeśli wolisz bezprzewodowo, Cactus ma nasze rozwiązanie AllSync, które pozwala udostępniać z dowolnego urządzenia – czy to Windows, Android, Apple czy Chrome.

Wolisz przewodowo? Wybierz jeden z 4 portów HDMI albo podłącz się do bocznego portu USB-C i gotowe!



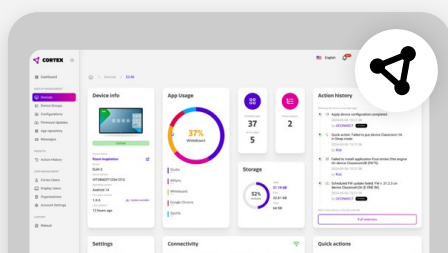
ZAWIERA CAŁE POTRZEBNE OPROGRAMOWANIE

Całe oprogramowanie i3CONNECT powstaje w naszych biurach Beneluxu, co gwarantuje bezpieczeństwo i łatwość obsługi, która po prostu działa.



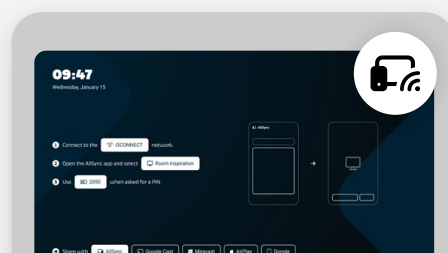
i3CONNECT Studio

W pełni konfigurowalny interfejs, który jest bardzo prosty w obsłudze – nawet za pomocą pilota.



i3CONNECT Cortex

Nasze narzędzie do zdalnego zarządzania, które daje administratorom IT pełny dostęp do wszystkich urządzeń.



i3CONNECT AllSync

Nasze oprogramowanie do łatwego udostępniania bezprzewodowego, kompatybilne z Windows, Android, MacOS, iOS i ChromeOS.

WŁAŚCIWOŚCI WYŚWIETLANIA	65"	75"	85"
Model	C1 – 65	C1 - 75	C1 - 85
Seria	i3CONNECT CACTUS		
ID produktu	10010951	10010952	10010953

SPECYFIKACJA WYŚWIETLACZA			
Technologia wyświetlania	Q-LED Liquid Crystal Display (LCD)		
Technologia podświetlenia	QD-Mini LED (Direct LED)		
Dyn. Backlight Multi-zones	242	312	420
Przyciemnianie DC (dla Flicker Free)	Tak		
Rozmiar panelu	65"	75"	85"
Współczynnik proporcji wyświetlacza	16:9		
Rozdzielczość natywna	3840 x 2160 Pixels - 4K Ultra High Definition		
Jasność	550 cd/m ²		
Współczynnik kontrastu (statyczny)	10000:1		
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	100000:1		
Kąt widzenia	178° / 178°		
Głębia kolorów	1,07 miliarda kolorów (10 bitów)		
Gama kolorów	DCI-P3 92%		
Zmęczenie oczu	Ochrona oczu		
Czas reakcji (typowy)	< 8 ms		
Częstotliwość odświeżania	60 Hz (65" i 75"), 120 Hz (85")		
Powierzchnia	Powłoka antyodblaskowa, 25% zamglenia		
Obsługiwana orientacja	Krajobraz		
Żywotność	50 000 godzin (16/7)		

ŁĄCZNOŚĆ	
Wejście wideo i audio	4x HDMI 2.0 (bok)
Wyjście audio	1x SPDIF (COAX)
Czujniki	Czujnik światła otoczenia
Porty USB (tylko dane)	1x USB-C (bok) 1x USB 3.0 Type A (bok) 2x USB 2.0 Type A (bok, 1x dane + 1x RS232)
Łączność sieciowa	1x LAN: złącze RJ-45 1x RS232 (USB-A 2.0) Wi-Fi 6 (IEEE 802.11ax/ac/n/a/g/b)

SPECYFIKACJE OPERACYJNE	
System operacyjny	Android 14
Pamięć	4 GB RAM – 64 GB pamięci
CPU	ARM Cortex-A73*4 (4 rdzenie)
GPU	ARM Mali G52 MC1
Głośniki	2 x 15 W + 20 W subwoofer, certyfikat Dolby Atmos

AKCESORIA	
W zestawie	Quick start guide & Welcome Letter
	Kabel zasilający 2m (UE)
	Pilot zdalnego sterowania
	2x bateria

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE	65"	75"	85"
VESA mounting pattern	300 x 300 mm	300 x 300 mm	600 x 400 mm
Masa netto	~17kg	~23kg	~32kg
Waga opakowania	~24kg	~33kg	~49kg
Wymiary	~1448*62*835mm	~1671*63*952mm	~1893*64*1089mm
Wymiary opakowania	~1608*145*1000mm	~1850*164*1125mm	~2060*190*1260mm

WŁAŚCIWOŚCI ELEKTRYCZNE	65"	75"	85"
Moc wejściowa	100 ~ 240 Volt – 50/60 Hz		
Funkcje oszczędzania energii	Automatyczna regulacja jasności dzięki czujnikowi światła otoczenia, lokalne przyciemnianie backlight		
Zużycie energii (ES8.0)	90 W	125 W	155 W

FUNKCJE OPROGRAMOWANIA	
Interfejs użytkownika	i3CONNECT STUDIO
Oprogramowanie do odlewania ekranu	i3CONNECT AllSync bezprzewodowa prezentacja
App store	i3CONNECT Store
Update Support	OTA
Zarządzanie urządzeniami	i3CONNECT Cortex

INFORMACJE REGULACYJNE

Certyfikaty	CE, EMC, CB, RED-DA, REACH, RoHS, Energy Star 8.0, Dolby Atmos
--------------------	--

WARUNKI ŚRODOWISKOWE

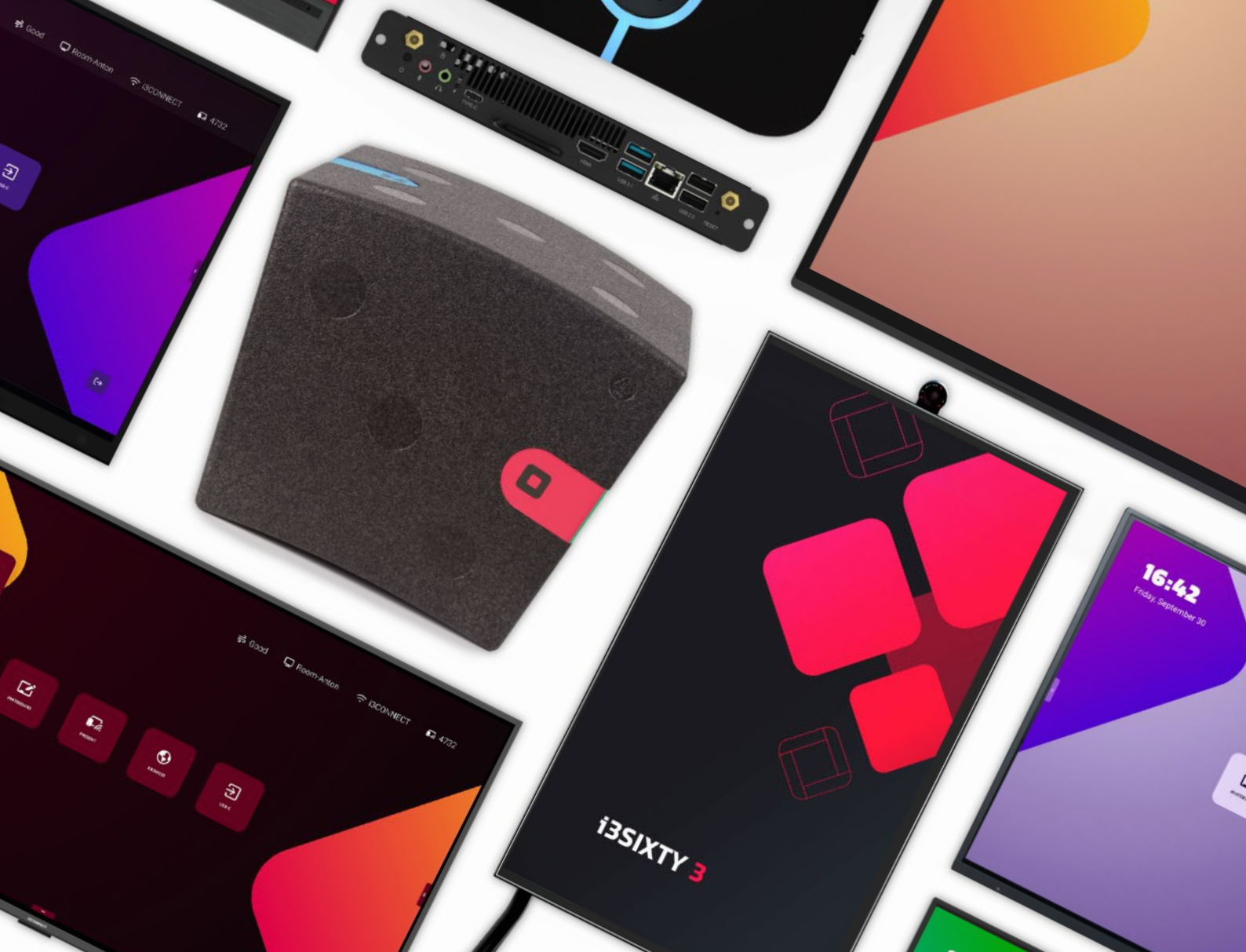
Temperatura pracy	0°C ~ 35°C
Wilgotność robocza	10% ~ 90% RH non-condensing
Maksymalna wysokość robocza	5 000 liczniki
Temperatura przechowywania	-20°C ~ 60°C
Storage wilgotność	10% ~ 90% RH non-condensing

GWARANCJA

Standardowa gwarancja	5 lat od wysyłki
------------------------------	------------------

UWAGA

Wyjątkowy design od i3CONNECT - może ulec zmianie.



GOTOWY NA ZERO ZAMIESZANIA DZIĘKI i3CONNECT CACTUS?

POŁĄCZMY SIĘ

i3CONNECT HQ
Kleine Schaluinweg 7
3290 Diest, BELGIUM.
info@i3-connect.com
www.i3-connect.com

SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI

Gotowy na kolejny krok? Śmiało:
kliknij ten duży przycisk, wypełnij
formularz i odezwiemy się do
Ciebie w sprawie demo.