



...ely the goal of all gesture is to study  
figures and see how it moves...

The human body is very complex,  
and gesture attempts to simplify the  
body as much as possible.

## The gesture

...of the action, form, and pose of a model. Typical  
gesture involves an artist drawing a series of poses  
of a model in a short amount of time

NEC Display Solutions

# Large Format Displays

Orchestrating a brighter world



## E-Serie | Entry Level Signage

MultiSync® Modell	Größe Zoll/cm	Helligkeit in cd/m <sup>2</sup>	Haze Level*	Ausrichtung**	Eingänge
<b>E327</b>	32 / 81	350	S	L	3 HDMI, VGA
<b>E437Q<sup>1</sup></b>	43 / 109	350	S	L	3 HDMI, VGA
<b>E507Q<sup>1</sup></b>	50 / 127	350	S	L	3 HDMI, VGA
<b>E557Q<sup>1</sup></b>	55 / 140	350	S	L	3 HDMI, VGA
<b>E657Q<sup>1</sup></b>	65 / 165	350	S	L	3 HDMI, VGA

167<sup>1</sup> 4K UHD 

- Schlankes Design und interne Lautsprecher
- Zukunftssichere Konnektivität
- Standalone Betrieb



## C-Serie | Value Signage

MultiSync® Modell	Größe Zoll/cm	Helligkeit in cd/m <sup>2</sup>	Haze Level*	Ausrichtung**	Eingänge
<b>C431</b>	43 / 109	400	P	L, P, FU	3 HDMI, DP, VGA
<b>C501</b>	50 / 127	400	P	L, P, FU	3 HDMI, DP, VGA
<b>C551</b>	55 / 140	400	P	L, P, FU	3 HDMI, DP, VGA
<b>C651Q<sup>1</sup></b>	65 / 165	350	P	L, P, FU	3 HDMI, DP: 2 In, 1 Out
<b>C751Q<sup>1</sup></b>	75 / 189	350	P	L, P	3 HDMI, DP: 2 In, 1 Out
<b>C861Q<sup>1</sup></b>	86 / 217	350	P	L, P	3 HDMI, DP: 2 In, 1 Out
<b>C981Q<sup>1</sup></b>	98 / 248	350	P	L, P	3 HDMI, DP: 2 In, 1 Out

247<sup>1</sup> 4K UHD 

- Integrierter MediaPlayer
- Schlankes Profil und modernes Design für nahtlose Integration
- Reflexionsarmes Panel für hervorragende Lesbarkeit
- ShadowSense™ Touch-Modelle erhältlich



Dieses Dokument wird „wie besehen“ ohne Garantie jeglicher Art, weder ausdrücklich noch stillschweigend, zur Verfügung gestellt. Änderungen und Irrtümer sind vorbehalten. Die NEC Display Solutions Europe GmbH behält sich vor, jederzeit und ohne Ankündigung die in diesem Dokument beschriebenen oder genannten Produkte zu verbessern, zu verändern oder aus dem Sortiment zu nehmen.

## V-Serie | Value Signage

MultiSync® Modell	Größe Zoll/cm	Helligkeit in cd/m <sup>2</sup>	Haze Level*	Ausrichtung**	Eingänge
<b>V323-2</b>	32 / 81	450	S	L, P	HDMI, DP, DVI-D In/Out, VGA
<b>V404<sup>2</sup></b>	40 / 102	500	P	L, P, FU, FD	2 HDMI, DP: 2 In, 1 Out, DVI-D, VGA
<b>V484<sup>2</sup></b>	48 / 122	500	P	L, P, FU, FD	
<b>V554<sup>2</sup></b>	55 / 140	500	P	L, P, FU, FD	
<b>V554Q<sup>1,2</sup></b>	55 / 140	500	P	L, P,	3 HDMI, DP: 2 In, 1 Out
<b>V654Q<sup>1,2</sup></b>	65 / 165	500	P	L, P, FU	3 HDMI, DP: 2 In, 1 Out
<b>V754Q<sup>1,2</sup></b>	75 / 189	500	P	L, P, FU	3 HDMI, DP: 2 In, 1 Out
<b>V864Q<sup>1,2</sup></b>	86 / 217	500	P	L, P, FU	3 HDMI, DP: 2 In, 1 Out
<b>V984Q<sup>1,2</sup></b>	98 / 248	500	P	L, P, FU	3 HDMI, DP: 2 In, 1 Out

24/7 <sup>1</sup> 4K UHD



<sup>2</sup> SpectraView™  
engine

- Open Modular Intelligence für skalierbare Computerleistung
- Zuverlässige Farbwiedergabe
- 3M™ PCAP-Touch-Modelle erhältlich



## P-Serie | Professional Signage

MultiSync® Modell	Größe Zoll/cm	Helligkeit in cd/m <sup>2</sup>	Haze Level*	Ausrichtung**	Eingänge
<b>P404</b>	40 / 102	700	P	L, P, FU, FD	2 HDMI, DP: 2 In, 1 Out, DVI-D, VGA
<b>P484</b>	48 / 122	700	P	L, P, FU, FD	
<b>P554</b>	55 / 140	700	P	L, P, FU, FD	
<b>P654Q<sup>1</sup></b>	65 / 165	700	P	L, P, FU	3 HDMI, DP: 2 In, 1 Out
<b>P754Q<sup>1</sup></b>	75 / 189	650	P	L, P, FU	3 HDMI, DP: 2 In, 1 Out

24/7 <sup>1</sup> 4K UHD



SpectraView™  
engine

- Open Modular Intelligence für skalierbare Computerleistung
- Exzellente Lesbarkeit in hellen Umgebungen
- Langzeitbetrieb in anspruchsvollen Umgebungen
- ShadowSense™ Touch-Modelle erhältlich



## CB-Serie | Entry Level Collaboration

MultiSync® Modell	Größe Zoll/cm	Helligkeit in cd/m <sup>2</sup>	Touch-Technologie	Ausrichtung**	Front-USB
<b>CB651Q</b>	65 / 164	350	Infrarot	L	2
<b>CB751Q</b>	75 / 189	350	Infrarot	L	2
<b>CB861Q</b>	86 / 217	350	Infrarot	L	2

127

**4K UHD**



- Einfache Bedienung mit frontseitigen Bedienelementen für wichtige Funktionen
- Einfache Installation mit mitgelieferter Wandhalterung
- Sofortiger Start mit integriertem Whiteboard und drahtloser Bildschirmfreigabe



## NEC Infinity Boards | Collaboration Solutions

MultiSync® Modell	Größe Zoll/cm	Helligkeit in cd/m <sup>2</sup>	Touch Technologie	Ausrichtung**	USB Hubs
<b>55" InfinityBoard 1</b>	55 / 140	500	InGlass™	L, P, FU	4x USB 3
<b>65" InfinityBoard 2.0</b>	65 / 165	500	InGlass™	L, P, FU	4x USB 3
<b>75" InfinityBoard 2.0</b>	75 / 191	500	InGlass™	L, P, FU	4x USB 3
<b>86" InfinityBoard 2.0</b>	86 / 217	500	InGlass™	L, P, FU	4x USB 3

247

**4K UHD**



- Erstellen, zusammenarbeiten, kommunizieren
- Natürliche Schreiberfahrung
- Vereinfachte Videokonferenzen
- InfinityBoard 2.0: Huddly GO Kamera
- InfinityBoard 2.1: Huddly IQ Kamera



<sup>1</sup> nur bei Modell 2.1

\* Haze Level: S=Standard (<5 %); A=Advanced (5 % - 25 %); P=Pro (>25 %)  
 \*\* Ausrichtung: L=Querformat; P=Hochformat; FU=Face Up; FD=Face Down

## UN- | UX-Serie | Videowände

MultiSync® Modell	Größe Zoll/cm	Helligkeit in cd/m <sup>2</sup>	Haze Level <sup>1</sup>	Ausrichtung <sup>2</sup>	Eingänge
<b>UN462A</b> <sup>2, 3</sup>	46 / 117	700	P	L, P	HDMI In/Out, DP In/Out, DVI-D, VGA
<b>UN462VA</b> <sup>2, 3</sup>	46 / 117	500	P	L, P	
<b>UN492S</b> <sup>1, 3</sup>	49 / 123	700	P	L, P	
<b>UN492VS</b> <sup>1, 3</sup>	49 / 123	500	P	L, P	
<b>UN552A</b> <sup>2, 3</sup>	55 / 140	700	P	L, P	
<b>UN552</b> <sup>1, 3</sup>	55 / 140	700	P	L, P	
<b>UN552V</b> <sup>1, 3</sup>	55 / 140	500	P	L, P	
<b>UN552S</b> <sup>1, 3</sup>	55 / 140	700	P	L, P	
<b>UN552VS</b> <sup>1, 3</sup>	55 / 140	500	P	L, P	
<b>X554UNS-2</b> <sup>2</sup>	55 / 140	700	P	L, P	DVI-D, HDMI, DP In/Out, VGA
<b>X554UNV-2</b> <sup>2</sup>	55 / 140	500	P	L, P	
<b>X555UNS</b> <sup>1</sup>	55 / 140	700	P	L, P	
<b>UN551S</b> <sup>1</sup>	55 / 140	700	P	L, P	
<b>UN551VS</b> <sup>1</sup>	55 / 140	500	P	L, P	
<b>UX552</b> <sup>2, 3</sup>	55 / 140	700	P	L, P	HDMI In/Out, DP In/Out, DVI-D, VGA
<b>UX552S</b> <sup>2, 3</sup>	55 / 140	700	P	L, P	

Panel Technologie IPS<sup>1</sup> oder PVA<sup>2</sup>

24/7

1080P  
FULLHD IMAGE



3

SpectraView™  
engine

- Verbesserte Bildqualität dank SpectraView™-Engine
- Einfache Einrichtung mit Auto TileMatrix
- Zuverlässig und langlebig
- UX-Serie unterstützt zusätzliche Stromversorgung für Redundanz



## XHB-Serie | High Brightness

MultiSync® Modell	Größe Zoll/cm	Helligkeit in cd/m <sup>2</sup>	Haze Level*	Ausrichtung**	Eingänge
<b>X554HB</b>	55 / 140	2700	S	L, P	HDMI, DP In/Out, DVI-D, VGA
<b>X754HB</b>	75 / 191	2500	S	L, P	

24/7

1080P  
FULLHD IMAGE



- Programmierbarer Umgebungslichtsensor
- Lesbarkeit auch bei hellem Sonnenlicht
- Automatisiertes Temperaturmanagement



## BT-Serie | Stretched Display

---

MultiSync® Modell	Größe Zoll/cm	Helligkeit in cd/m <sup>2</sup>	Haze Level*	Ausrichtung**	Eingänge
<b>BT421</b>	42 / 107	700	Pro (44)	L, P	DVI: 2 In, 1 Out, LAN

24/7



- Platzsparende Displaylösung mit Ultra-Wide-Screen-Verhältnis von 16:4

## NaViSet Administrator 2

---



Software zur Fernsteuerung von Desktop-Monitoren, Large Format Displays und Projektoren von NEC.

## SpectraView Engine

---



Mit der SpectraView Engine haben Sie die volle Kontrolle über alle relevanten visuellen Parameter wie Helligkeit, Farbe, Gamma und Uniformität für klare, natürliche Bilder.

## Open Modular Intelligence (OMi)

---

Zukunftssichere Erweiterung der Leistungsfähigkeit Ihres Displays dank nahtloser Integration einer der Optionen von NEC für Content-Feed und Computing: OPS-Slot-in-PCs, Raspberry Pi Compute Module 3 oder Signalschnittstellen.

## Schutz- und Spiegelglas

---

Auch unter anspruchsvollsten Bedingungen gerüstet dank robustem Schutzglas, das externen Einflüssen problemlos standhält.

Verfügbar für NEC MultiSync® C-/V-/P-/UN-Serien.

Die NEC MultiSync® P-Serie lässt sich mit dem semi-transparenten Spiegelglas in eine attraktive Lösung zum Beispiel für den Einzelhandel verwandeln.

Integrieren Sie Displays der V- und P-Serie in spezifischen Farben (aus dem gesamten RAL-Spektrum) passend zur Umgebung.

Name des Dokuments: Large Format Displays Pocket Guide  
Stand des Dokument: Ausgabe 6, 2020  
Datum des Dokuments: 02/20

Für weitere Information besuchen  
Sie uns unter  
[www.nec-display-solutions.com](http://www.nec-display-solutions.com)