

N3551K

Professionelle Displays der N-Serie



- **Für professionelle Umgebungen - Inhalte im Hoch- oder Querformat, auf einem oder mehreren Displays anzeigen.**
- **Intuitive Benutzersoftware - Weltweit verbinden, präsentieren und zusammenzuarbeiten.**
- **Media Player und Planungsfunktion - Erstellen, Anpassen und Planen von Wiedergabelisten und Anzeigen zu festgelegten Zeiten.**
- **Perfekte Konferenzlösungen - Kompatibel mit Webkameras, Bluetooth-Lautsprechern und Trolleys**



Mit den professionellen Displays der N-Serie werden Konferenzeinrichtungen in Unternehmen und Bildungseinrichtungen

erweitert, um hybride Arbeits- und Fernlernszenarien zu ermöglichen. Intuitive nutzbare Software ermöglicht es sich zu verbinden, zu präsentieren und global zusammenzuarbeiten, sowohl persönlich als auch aus der Ferne. Nutzbar sowohl im Hoch- als auch im Querformat, eignet sich die N-Serie für den Einsatz in Firmenlobbys und Empfangsbereichen, Konferenzräumen, Hörsälen, Digital Signage und anderen professionellen Umgebungen.

Specifications

EAN: 5055387667495, Colour: Black



Display	
Lichtquelle	Direct type LED
Größe (diagonal)	55"
Auflösung	3840x2160
Helligkeit	450
Kontrastverhältnis	4.000:1
Kontrastverhältnis (dynamisch)	5.000:1
Betrachtungswinkel	178°
Reaktionszeit	6ms
Lebensdauer	50.000 Std.
Anzeigefarben	1.070
Lautsprecher	2
Watt pro Lautsprecher	10W
Glas	HAZE 25%

Physische Daten	
Abmessungen (B x T x H) (mm)	1233 x 71.4 x 703.5
VESA Bohrungen	400x200
Standard Zubehör	Europäisches Standard-Netz Kabel Amerikanisches Standard-Netz Kabel Britisches Standard-Netz Kabel HDMI-Kabel 3M Fernsteuerung Batterie QSG

Anschlüsse	Anschlüsse 2 x HDMI 2.0, 1 x USB 2.0, 1 x USB 3.0, 1 x RJ45, 1 x USB-C
	Ausgänge 1 x HDMI 2.0, 1 x Audio 3.5mm, 1 x S/PDIF, 1 x Audio 3.5mm
	Steuerung 1 x RS232

Bezel size (top)	9.90mm
Bezel size (bottom)	9.90mm
Bezel size (left)	9.90mm
Bezel size (right)	9.90mm
Betriebsbedingungen	24/7
Betriebstemperatur (max)	40°C
24/7 Betrieb	Ja
Net weight	13.4 kg
Gross weight	19.5 kg
Wireless - Antenne	Optional Accessory
Wireless - Technologie	802.11ac/b/g/n/a/ax
Wireless - Betriebsfrequenz	2.4Ghz/5Ghz

Power	
Stromversorgung	100-240V - 50/60Hz
Stromverbrauch (standby)	0.5W
Stromverbrauch (max)	250W
Power consumption - average (watts)	150Watt

Betriebssystem	
System Version	Android 11
CPU	Quad A55
GPU	Mali G51
RAM	4GB
Storage	32GB
OSD / Display Sprachen	17 Sprachen: Arabisch, Tschechisch, Norwegisch/Dänisch, Niederländisch, Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Polnisch, Portugiesisch, Rumänisch, Russisch, Chinesisch (vereinfacht), Spanisch, Schwedisch, Chinesisch (traditionell), Türkisch
Desktop Software	Optoma Management Suite (OMS), Creative Board, File manager, Media player

