

N3751K

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 Webcams, 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: 5055387666863, Colour: Black



| Display | |
|--------------------------------|-----------------|
| Lichtquelle | Direct type LED |
| Größe (diagonal) | 75" |
| Auflösung | 3840x2160 |
| Helligkeit | 450 |
| Kontrastverhältnis | 1.200:1 |
| Kontrastverhältnis (dynamisch) | 3.000:1 |
| Betrachtungswinkel | 178° |
| Reaktionszeit | 8ms |
| Lebensdauer | 50.000 Std. |
| Anzeigefarben | 1.070 |
| Lautsprecher | 2 |
| Watt pro Lautsprecher | 10W |
| Oberflächenhärte | 3Mohs |
| Glas | HAZE: 25% |



| Physische Daten | |
|------------------------------|--|
| Abmessungen (B x T x H) (mm) | 1685,6 x 81,6 x 963,7 |
| Wandschrauben Spezifikation | M8*25mm |
| VESA Bohrungen | 800x600 |
| Standard Zubehör | Europäisches Standard-Netzkabel Amerikanisches Standard-Netzkabel Britisches Standard-Netzkabel HDMI-Kabel 3M Fernsteuerung Batterie QSG |

| | |
|------------|--|
| Anschlüsse | Anschlüsse 1 x USB-C, 3 x HDMI 2.0, 1 x USB 2.0, 1 x USB 3.0, 2 x RJ45 Ausgänge 1 x Audio 3.5mm, 1 x HDMI 2.0, 1 x S/PDIF Steuerung 1 x RS232 |
|------------|--|

| | |
|-----------------------------|---------|
| Bezel size (top) | 15,90mm |
| Bezel size (bottom) | 15,90mm |
| Bezel size (left) | 15,90mm |
| Bezel size (right) | 15,90mm |
| Betriebsbedingungen | 24/7 |
| Betriebstemperatur (max) | 40°C |
| 24/7 Betrieb | Ja |
| Net weight | 34 kg |
| Gross weight | 48 kg |
| Wireless - Betriebsfrequenz | 2.4G/5G |

| Power | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Stromversorgung | 100-240V~ 50/60Hz |
| Stromverbrauch (standby) | 0.5W |
| Stromverbrauch (max) | 425W |
| Power consumption - average (watts) | 235Watt |

| 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 |
|------------------|---|