



#### Beschreibung

Die NX 10-A II wurde von Grund auf neu entwickelt und bietet durch RCF Precision Schallwandler und Holzgehäuse

fortschrittliche Audio-Performance und Flexibilität. Egal ob Stand-alone im FOH-System, als Satellit (mit Subwoofer), Bühnenmonitor oder geflogen: Die NX 10-A II verbindet Hochleistung mit Zuverlässigkeit im kompakten Format. Als idealer Partner zur leistungsstarken RCF HDL-Serie oder den NXL-Arrays bietet sie die Ausstattungsmerkmale und Leistung unseres Flaggschiffs RCF TT+, etwa die verschiedenen Befestigungspunkte und die Signalverarbeitung mit FiRPHASE.

## Funktionen

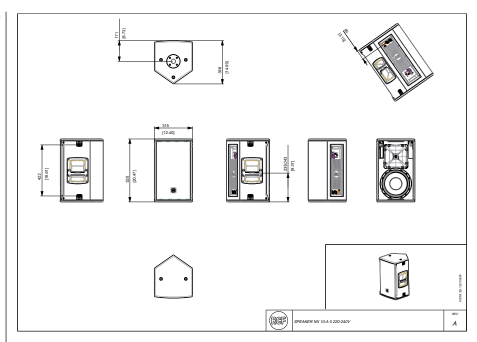
- > 129 dB maximaler Schalldruckpegel
- > 2-Kanal-Class-D-Endstufe mit 1400 Watt
- > Einfache Installation durch mehrere, eingebaute Befestigungspunkte
- > 90° x 60° Constant-Directivity-Abdeckung
- > 10-Zoll-Tieftöner, 2,5-Zoll-Schwingspule
- > 1,75-Zoll-Kompressionstreiber, 1-Zoll-Schwingspule
- > FIRPHASE
- > Frequenzgang 50 20000 Hz

### Artikel-nummer

13000625 NX 10-A II 13000626 NX 10-A II 220-240 V 115 V Black Black EAN 8024530017934 EAN 8024530017941



#### Line Art 2D



#### **SPEZIFIKATIONEN**

**Spezifikation** Frequenzgang 50 Hz ÷ 20000 Hz

Max SPL @ 1m:129 dBHorizontaler Abstrahlwinkel:90°Vertikaler Abstrahlwinkel:60°

SchallwandlerKompressionstreiber:1.0", 1.75" v.cWoofer10", 2.5" v.c

Input/Output sektionEingangssinalbal/unbalEingangsbuchsenXLR, JackAusgangsanschlüsseXLR

Prozessor Übergangsfrequenz 1700 Hz

Schutzschaltungen Thermal, RMS
Limiter Soft Limiter

Steuerung Volume, EQ Shape

Power sektionGesamtleistung1400 W Peak, 700 W RMSHF Bereich400 W Peak, 200 W RMS

Tiefe Frequenzen 1000 W Peak, 500 W RMS Kühlung Convection

Verbindungen Powercon IN/OUT
Standardkonformität Safety agency CE compliant

Physikalische datenHardware5 x M10, 4 x quick lockGriffe2 Side

Pole Mount/Cap Yes
Farbe Black

 Größe
 Höhe
 520 mm / 20.47 inches

 Breite
 315 mm / 12.4 inches

 Tiefe
 358 mm / 14.09 inches

 Gewicht
 18 kg / 39.68 lbs

Spezifikationen Page 2 of 3



# **ZUBEHÖR**

Rigging / Installation

AC PRO-LF 13360111 8024530006495 AC S260 13360035 8024530005030 AC XLR 3M3F 13360102 8024530006402 AC EB 4X 13360031 8024530018870 AC PMA 13360034 8024530007713 AC PMX 13360232 8024530010058 AC PRO-FS 13360109 8024530006471 AC PRO-PM 13360110 8024530006488 PM-KIT M20 13360067 8024530014599 CVR NX 10 II 13360453 8024530018252

Schutzfunktionen

Spezifikationen Page 3 of 3