

# BEDIENUNGSANLEITUNG

## SMART SOUNDBOX 3

BEDIENUNGSANLEITUNG **Deutsch**



# CANTON

# TECHNISCHE DATEN

## Spannungsversorgung

- Betriebsspannung 100–240V~
- Betriebsfrequenz 50/60Hz
- Leistungsaufnahme ECO Standby 0,40W
- Leistungsaufn. NSB Standby WLAN [WIF] ca. 1,9W (Werkseinstellung)
- Leistungsaufn. NSB Standby LAN [ETH] ca. 2,8W
- Leistungsaufnahme AUT Standby ca. 3,7W
- Leistungsaufnahme MAN Standby ca. 0,40W
- Leistungsaufnahme Leerlauf (kein Ausgangssignal) ca. 5,3W
- Leistungsaufnahme maximal ca. 50W

## Bluetooth® Technologie

- Bluetooth® Standard 4.1 (A2DP)
- Reichweite bis zu 10m
- Max. Sendeleistung 100mW (+20dBm)
- Frequenzbereich 2402–2480 MHz (2.4GHz ISM Band)
- Antennenverstärkung 3.5dBi

## WLAN

- Max. Sendeleistung 100mW (+20dBm)
- Frequenzbereich 2412–2472MHz (802.11b/g/n)  
5150–5350MHz und 5470–5725MHz (802.11a/n/ac)
- Antennenverstärkung 3.5dBi @ 2.4GHz, 5.9dBi @ 5GHz

## Wireless Audio

- Max. Sendeleistung 100mW (+20dBm)
- Frequenzbereich 2402–2480 MHz (2412MHz, 2438MHz und 2464MHz)  
5180–5240 MHz (5180MHz, 5210MHz und 5240MHz)  
5736–5814 MHz (5736MHz, 5762MHz und 5814MHz)
- Antennenverstärkung 3.0dBi @ 2.4GHz, 2.7dBi @ 5GHz

## Abmessungen

- B: 12 cm
- H: 21 cm
- T: 12 cm

## Gewicht:

- 1,94kg

## Umgebungstemperaturen:

- Min. 5°C (41°F)
- Max 35°C (95°F)

## Signalpegel:

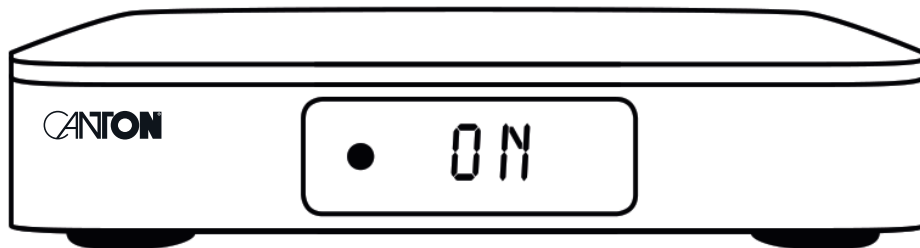
- [AUX] (Line) max. 2.0Veff

# BEDIENUNGSANLEITUNG

## SMART CONNECT 5.1

BEDIENUNGSANLEITUNG

Deutsch



# CANTON

# TECHNISCHE DATEN

## Spannungsversorgung:

- Betriebsspannung 100-240V~
- Betriebsfrequenz 50/60Hz
- Leistungsaufnahme ECO Standby 0,46W
- Leistungsaufnahme NSB Standby WLAN [WIFI] 1,92W (Werkseinstellung)
- Leistungsaufnahme NSB Standby LAN [ETH] ca. 6,8W
- Leistungsaufnahme AUT Standby ca. 7,8W
- Leistungsaufnahme MAN Standby ca. 5,3W
- Leistungsaufnahme maximal ca. 10W

## Signalpegel:

- PRE OUT 1-6 (Ausgänge) max. 2,0V (effektiv)
- LINE L + LINE R (Eingänge) max. 2.0V (effektiv)

## Bluetooth® Funktechnologie:

- Bluetooth® Standard 4.1 (A2DP)
- Reichweite Bis zu 10m
- Max. Sendeleistung 100mW (+20dBm)
- Frequenzbereich 2402-2480MHz
- Antennenverstärkung 4.2dBi

## WLAN:

- Max. Sendeleistung 100mW (+20dBm)
- Frequenzbereich 2412-2472MHz (802.11b/g/n)  
5150-5350MHz und 5470-5725MHz (802.11a/n/ac)
- Antennenverstärkung 4.2dBi @ 2.4GHz, 4.5dBi @ 5GHz

## Wireless Audio:

- Max. Sendeleistung 100mW (+20dBm)
- Frequenzbereich 2402-2480 MHz (2412MHz, 2438MHz und 2464MHz)  
5180-5240 MHz (5180MHz, 5210MHz und 5240MHz)  
5736-5814 MHz (5736MHz, 5762MHz und 5814MHz)
- Antennenverstärkung 4.2dBi @ 2.4GHz, 4.5dBi @ 5GHz

## Abmessungen:

- B: 24,5cm
- H: 5,2cm
- T: 14,0cm

## Gewicht:

- 1,23kg

## Decoder:

- Dolby Atmos®
- DTS-HD®
- PCM (32kHz-96kHz, 8Bit-24Bit)

## Virtualizer:

- Dolby® Surround

## Betriebstemperaturen:

- Minimum 5°C (41°F)
- Maximum 35°C (95°F)