

# H30LT

## Przemysłowy głośnik tubowy

APart

### DANE TECHNICZNE

- Typ: tubowy głośnik z komorą ciśnieniową
- Impedancja: 8 Ohm
- Odczepy transformatora linii 100 V: 5 W (2 kOhm); 10 W (1 kOhm); 15 W (666,6 Ohm); 30 W (333,3 Ohm)
- Moc nominalna: 30 W
- Moc muzyczna: 45 W
- Efektywność: 110 dB / 1 W / 1 m
- Zakres przenoszonych częstotliwości: 350 – 9.000 Hz
- Kąty rozpraszania dźwięku: 90° x 130°
- Klasa IP: 65 (odporność na pył, kurz i zalewanie wodą)
- Wymiary: 258 x 212 x 288 mm
- Waga: 1,7 kg



---

APart Audio **H30LT** to wysokiej mocy przemysłowy głośnik tubowy z komorą ciśnieniową. Oferuje wysoki poziom natężenia dźwięku dla komunikatów głosowych i sygnałów alarmowych. Jest idealnym rozwiązaniem do przekazywania sygnału na duże odległości i na otwartej przestrzeni.

Obudowę **H30LT** wykonano z wysokoudarowego tworzywa ABS. Dostarczany w komplecie uchwyt montażowy ze stali nierdzewnej zapewnia odporność na korozję.

Głośnik wyposażono w wysokiej klasy 100-woltowy transformator z różnymi odczepami mocy.

Standardowo **H30LT** jest sprzedawany w kolorze kości słoniowej. Opcjonalnie można zamówić **H30LT** z obudową w dowolnym kolorze z palety RAL (nr ref: PAINTMP), przy czym minimalna ilość zamówionych głośników musi wynosić 12 sztuk.