

Unità centrale per le basi microfoniche **SLBC350N** e **SLBC360N** e console **SLCG060**. È provvisto di un'uscita per un impianto audio, con relativa regolazione, di un ingresso AUX e della regolazione del volume dell'altoparlante posto sulle basi microfoniche.

Vi si possono collegare fino ad un massimo di 30 basi in tre linee. È possibile collegare in serie un altro **AASL350** per connettere fino a 60 basi microfoniche contemporaneamente, nello stesso sistema.

*Central unit unit for **SLBC350N** and **SLBC360N** microphone bases and the console **SLCG060**. This unit is equipped with output for audio system, with level controls, an AUX input and the volume control of speakers of the microphone bases.*

*A maximum of 30 microphone bases can be connected to the system in three lines. It is possible to connect another **AASL350** to reach 60 bases in the same system*



CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

Alimentazione: 100 - 240 V AC
Potenza assorbita: 52,8 W
Ingresso (XLR): 200 mV bilanciato 10 kΩ
Condizioni di funzionamento: 10÷45°C
Uscita: PA: 1,5 V; 22 KΩ bilanciati

Connessioni:

- Connettori RJ45 (per basi microfoniche)
- XLR (IN-OUT) (segnali audio)

Montaggio: A rack su mobile a 19 pollici (1 unità)
Dimensioni: 28,5 x 4,4 x 43,5 cm (P x H x L)
Peso: 3,1 Kg

Power source: 100 - 240 V AC
Power absorbed: 52,8 W
Input (XLR): 200 mV balanced 10 kΩ
Operating conditions: 10÷45°C
Output: PA: 1,5 V; 22 KΩ balanced

Connections:

- RJ45 connectors (for microphone bases)
- XLR (IN-OUT) (audio signals)

Installation: 19-inch rack-mounting (2 units)
Dimensions: 28,5 x 4,4 x 43,5 cm (D x H x W)
Weight: 3,1 Kg