

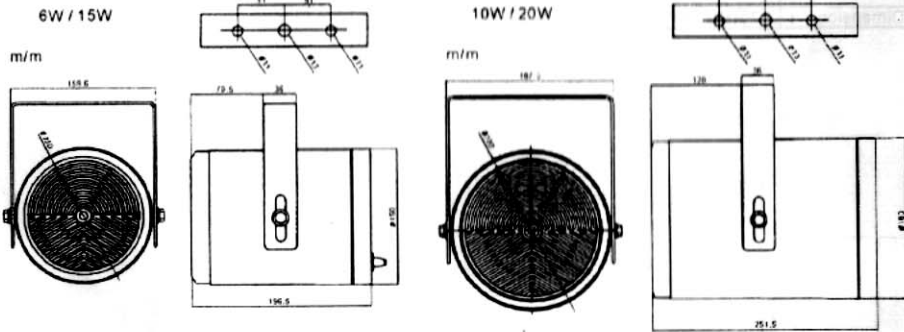
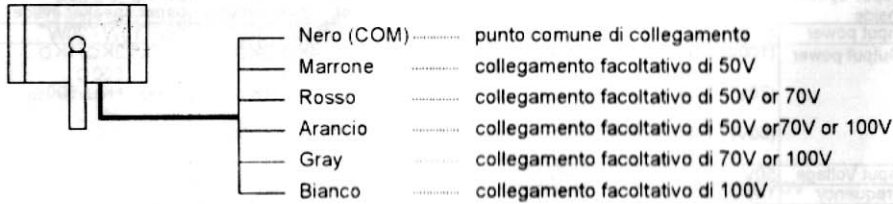
Altoparlante Proiettore

Leggere prego con attenzione questo manuale delle istruzioni prima di installazione. Aderire alle istruzioni per la messa a punto ed il funzionamento adeguati. Prendere prego la cura adeguata di questo manuale per riferimento pratico in avvenire.

Note:

1. Non installare mai questo prodotto unto un autoveicolo.
2. Non funzionare mai questo prodotto oltre le relative specifiche, che potrebbero influenzare la relativa durata così come le prestazioni.
3. Non installare mai questo prodotto ad un posto suscettibile di pioggia o di acqua.

Scelta di tensione in ingresso



Attenzione: La messa a punto errata dell' input di tensione ha potuto causare danni dell' altoparlante.

| Tipo di apparecchi | 6W | 15W | 10W | 20W |
|--|--|---|---|--|
| Altoparlante con parte interna Di carta | 1 x 5.5" 8Ω 6w Altoparlante di parte interna di carta | 1 x 5.5" 8Ω 15w Altoparlante di parte interna di carta | 1 x 6.5" 8Ω 10w Altoparlante di parte interna di carta | 1 x 6.5" 8Ω 20w Altoparlante di parte interna di carta |
| Potenza dell'Entrata | 1.5W / 3W / 6W | 3.75W / 7.5W / 15W | 2.5W / 5W / 10W | 5W / 10W / 20W |
| Potenza dell'Uscita | (100V): 6.6KΩ / 3.3KΩ 1.66KΩ (70V): 3.3KΩ / 1.66KΩ 816Ω (50V): 1.66KΩ / 816Ω 416Ω | (100V): 2.66KΩ 1.33KΩ / 666Ω (70V): 1.33KΩ / 666Ω 326Ω (50V): 666Ω / 326Ω 166Ω | (100V): 4KΩ / 2KΩ 1KΩ (70V): 2KΩ / 1KΩ 490Ω (50V): 1KΩ / 490Ω 250Ω | (100V): 2KΩ / 1KΩ 500Ω (70V): 1KΩ / 500Ω 245Ω (50V): 500Ω / 245Ω 125Ω |
| Tensione in ingresso | 50V / 70V / 100V | 50V / 70V / 100V | 50V / 70V / 100V | 50V / 70V / 100V |
| Frequenza | 140-20,000Hz | 140-20,000Hz | 120-20,000Hz | 120-20,000Hz |
| Pressione e Tensione dell' s-onido di Uscita | 92dB (1W / M) | 92dB (1W / M) | 94dB (1W / M) | 94dB (1W / M) |
| Dimensione | φ 150 x 196mm | φ 150 x 196mm | φ 180 x 251mm | φ 180 x 251mm |

| Tipo di apparecchi | 6W | 15W | 10W | 20W |
|--|--|---|---|--|
| Altoparlante con parte interna Di carta | 2 x 5.5" 8Ω 6w Altoparlante di parte interna di carta | 2 x 5.5" 8Ω 15w Altoparlante di parte interna di carta | 2 x 6.5" 8Ω 10w Altoparlante di parte interna di carta | 2 x 6.5" 8Ω 20w Altoparlante di parte interna di carta |
| Potenza dell'Entrata | 1.5W / 3W / 6W | 3.75W / 7.5W / 15W | 2.5W / 5W / 10W | 5W / 10W / 20W |
| Potenza dell'Uscita | (100V): 6.6KΩ / 3.3KΩ 1.66KΩ (70V): 3.3KΩ / 1.66KΩ 816Ω (50V): 1.66KΩ / 816Ω 416Ω | (100V): 2.66KΩ 1.33KΩ / 666Ω (70V): 1.33KΩ / 666Ω 326Ω (50V): 666Ω / 326Ω 166Ω | (100V): 4KΩ / 2KΩ 1KΩ (70V): 2KΩ / 1KΩ 490Ω (50V): 1KΩ / 490Ω 250Ω | (100V): 2KΩ / 1KΩ 500Ω (70V): 1KΩ / 500Ω 245Ω (50V): 500Ω / 245Ω 125Ω |
| Tensione in ingresso | 50V / 70V / 100V | 50V / 70V / 100V | 50V / 70V / 100V | 50V / 70V / 100V |
| Frequenza | 140-20,000Hz | 140-20,000Hz | 120-20,000Hz | 120-20,000Hz |
| Pressione e Tensione dell' s-onido di Uscita | 92dB (1W / M) | 92dB (1W / M) | 94dB (1W / M) | 94dB (1W / M) |
| Dimensione | φ 150 x 196mm | φ 150 x 196mm | φ 180 x 251mm | φ 180 x 251mm |