



## Prospetto Tecnico

### SINTESI VOCALI DIGITALI

Funzione	N-20	N-100	N-300	N-20 SW
<b>Input di ingresso</b>	8	24	8	8
<b>Memoria</b>	Flash Memory Interna da 32Mb	Flash Memory Interna da 64Mb	Flash Memory Interna da 64Mb	Flash Memory Interna da 32Mb
<b>Programmazione</b>	Scheda SD	Scheda SD	Scheda SD	Scheda SD
<b>Configurazione</b>	Configurabile secondo le specifiche del cliente	Configurabile secondo le specifiche del cliente	Configurabile secondo le specifiche del cliente	Configurabile secondo le specifiche del cliente
<b>Formato Audio</b>	PCM WAV 8bit fino a 32KHz	PCM WAV 8bit fino a 32KHz	Mp3 320KBit/s 48KHz	PCM WAV 8bit fino a 32KHz
<b>Volume</b>	Analogico, regolabile	Analogico, regolabile	Analogico e Digitale, regolabile	Analogico, regolabile
<b>Amplificatore Audio</b>	3 Watt, 4 Ohm	3 Watt, 4 Ohm	3 Watt, 4 Ohm	15 Watt
<b>Messaggi</b>	8 in Modalità Singola / fino a 255 in Modalità Binaria e/o Seriale	24 in Modalità Singola / fino a 255 in Modalità Binaria e/o Seriale	8 in Modalità Singola / fino a 2000 in Modalità Binaria e/o Seriale	8 in Modalità Singola / fino a 255 in Modalità Binaria e/o Seriale
<b>Modalità di Funzionamento</b>	Singolo (un polo per piano), Binario, Gray, Seriale	Singolo (un polo per piano), Binario, Gray, BCD, Seriale, Misto	Singolo (un polo per piano), Binario, Gray, BCD, Seriale, Misto, I <sup>2</sup> O	Singolo (un polo per piano), Binario, Gray, Seriale
<b>Alimentazione</b>	12÷24Vdc	12÷36Vdc	12÷36Vdc	12÷24Vdc
<b>Assorbimento</b>	240mA @ 24V	240mA @ 24V	240mA @ 24V	240mA @ 24V
<b>Dimensioni (mm)</b>	155x114x53	190x200x35	200x190x35	170x170x80
<b>Box</b>	Metallo	Metallo	Metallo	ABS