



CIRCOLARE – Aggiornamento LITIO AMBROGIO Robot

Oggetto: Sistema perimetrale Sinusoidale + Kit Batterie Litio

Allo scopo di ottenere migliori prestazioni soddisfacendo sempre più i desideri della ns. clientela, con la presente circolare Vi comunichiamo che a partire dalla data della presente, su tutta la gamma dei robot rasaerba AMBROGIO potrà essere apportata una modifica relativa all'alimentatore montando il nuovo sistema perimetrale sinusoidale.

Tutti coloro in possesso di robot con il sistema fino ad oggi commercializzato, potranno usufruire di tutte le migliorie contenute nel nuovo alimentatore sinusoidale ordinando i seguenti articoli:

AMBEL003MWL	Caricabatteria al Litio
CS_C0113_S	Trasmettitore Sinusoidale
CS_C0102_S1	Ricevitore Sinusoidale

Tale sostituzione avrà un costo pari a Euro 149,00 Iva Compresa (Prezzo Netto) riavendo indietro il vecchio alimentatore e ricevitore modello normale o RX.

Vi informiamo inoltre che tutti gli ordini di batterie al litio attualmente in corso e le nuove richieste dovranno essere trasformate a modello sinusoidale. La fornitura della batteria al litio è possibile solo con il sistema sinusoidale. Gli ordini di batterie al litio dovranno quindi pervenire nel seguente modo:

CS_C0106	Batteria al Litio	249,00 IVA Compresa (Prezzo Netto)
AMBEL003MWL	Caricabatteria al Litio	149,00 IVA Compresa - In caso di restituzione del vecchio Trasmettitore e Ricevitore
CS_C0113_S	Trasmettitore Sinusoidale	
CS_C0102_S1	Ricevitore Sinusoidale	

Per venire ancora più incontro alle vostre esigenze, abbiamo concordato un contributo per le spese di trasporto, a mezzo corriere espresso, pari ad Euro 15,00 IVA Compresa.

Certi di aver fatto cosa gradita, porgiamo distinti saluti.

www.ambrogiorobot.net
Ufficio Commerciale



Kit Sistema Sinusoidale

Il sistema perimetrale sinusoidale e' un metodo brevettato dalla zucchetti centro sistemi di riconoscimento perimetrale. I vantaggi di questo sistema sono notevoli.

- 1-) Sicurezza.** Il sistema di riconoscimento è molto più sicuro grazie al fatto che si usa una sola componente controllato da microprocessore.
- 2-) Durata.** Grazie alle sue caratteristiche (Sinusoide perfetta) sul filo perimetrale non passano extratensioni, quindi la durata del filo perimetrale e' di gran lunga superiore.
- 3-) Potenza Distanza.** Molto più potente, la distanza da filo a filo può essere aumentata del 20%.
- 4-) Potenza in lunghezza.** Può essere disteso ben 600Mt di Filo perimetrale.
- 5-) Ampliabile.** Con un Kit di potenziamento esterno si può arrivare a gestire fino a ben 1000Mt di Filo perimetrale. Questa soluzione raddoppia la possibilità nei confronti della concorrenza che massimo può stendere 500 metri di filo perimetrale.

Kit Batterie al Litio

1-) Solo Vantaggi

Le nuove batterie al Litio offrono molti vantaggi: più leggere, più sicure, più durature. Le batterie al litio ione hanno solo vantaggi. Il robot e' più leggero, si muove più agevolmente, segna meno il suo passaggio, affronta più agevolmente le salite. La durata e' 5 Volte superiore sono protette da cortocircuito e da sottoscariche.

SUPPORTO TECNICO

Per ulteriori informazioni contattare il sig. Fabio Del Brocco al numero di telefono dell'azienda (+39) 0775 601438, sul cellulare (+39) 393 9393950 o tramite E-Mail: info@delbroccosrl.it

Servizio Assistenza Tecnica
www.ambrogiorobot.net