



da **News modellismo** del 07 ottobre 2015

Aka Models, il nuovo marchio specializzato in accessori

di Redazione

"Se è possibile ridurlo 87 volte si fa". Questo il motto di Aka Models, il nuovo marchio che ha debuttato nel 2014 e per la prima volta ha partecipato all'Hobby Model Expo di Novegro, presentando un'interessante serie di accessori in scala H0 per plastic e diorami.

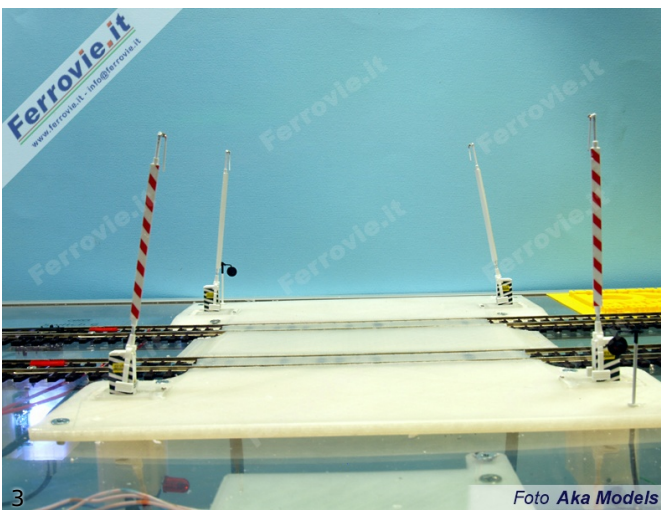
Per ambientazioni su impianti italiani, disponibile un macaco per deviatoi finemente riprodotto con annesso segnale fino all'epoca III (Art.25003, Euro 9,00 cad.); pronta anche la versione per epoche successive senza segnale (Art.25004, Euro 7,00 cad.). Entrambi realizzati in microfusione di ottone (e plastica quello con segnale), sono bruniti e verniciati a mano.



1. Il macaco con segnale, ambientabile fino in Epoca III. Art.25003 (Foto Aka Models)
2. Macaco senza segnale. Art.25004 (Foto Aka Models)

Seconda novità il passaggio a livello tipico FS di epoca IV e successive, a 4 sbarre con due luci semaforiche stradali, motorizzato con motore servo lineare (Art.24003, Euro 160,00). Già in catalogo da maggio anche la versione a due sbarre, in vendita a 120 euro (Art.24002).

Entrambi le versioni sono ampiamente configurabili sia nella corsa che nella velocità del motore, che influisce sull'azionamento delle sbarre pilotabile sia in digitale che in analogico.



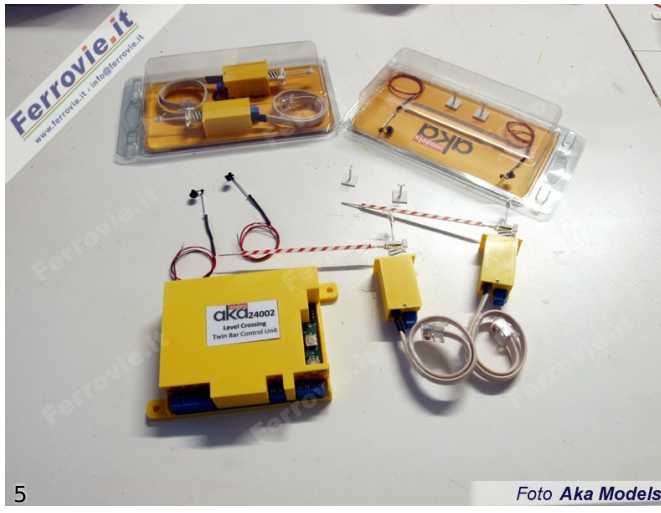
3

Foto Aka Models



4

Foto Aka Models



5

Foto Aka Models



6

Foto Aka Models

3. Passaggio a livello con 4 sbarre. Art.24003. (Foto Aka Models)

4. Lo stesso articolo con le barriere abbassate e la segnalazione luminosa stradale accesa. (Foto Aka Models)

5. Confezione del passaggio a livello a due barriere, completa di motore e segnalazioni luminose stradali. Art.24002. (Foto Aka Models)

6. Lo stesso PL ambientato su un diorama. (Foto Aka Models)

Spostandoci "sotto il plastico", presentato un modulo decoder accessori più motori sottoplancia per 4 deviatoi, comprensivo di un innovativo sistema di cablaggio semplificato su standard RJ14 (6 poli). Il dispositivo permette diverse regolazioni quali: corsa, velocità di spostamento, inversione della polarizzazione del cuore, inversione dei led di controllo, ecc., sia per mezzo dei pulsanti on-board, che tramite pulsanti remoti. Funziona in digitale e/o in analogico, collegando al modulo comuni pulsanti. Il kit comprende 4 cavi flat RJ14 e le alette di fissaggio per montaggio standard Peco. (Art.41012, Euro 140,00).

Aka Models ha in catalogo anche un ricco assortimento di aggiuntivi e accessori in microfusione, in plastica e ottone. I prodotti Aka Models sono in vendita direttamente sul sito del produttore <http://www.akamodels.com.mt/> ed anche attraverso il nostro portale <http://modelprice.ferrovie.it>



7

Foto Aka Models



8

Foto Aka Models

7. Kit composto da decoder e 4 motori con cavi RJ14 per l'azionamento di deviatoi. Art.41012. (Foto Aka Models)

8. Particolare del decoder accessori. (Foto Aka Models)

Redazione - 07 ottobre 2015

Iscriviti alla [newsletter quotidiana gratuita di FERROVIE.IT](#) per ricevere tutte le mattine le ultime notizie.

Unisciti al nostro [canale WhatsApp](#) per aggiornamenti in tempo reale.

Ferrovie.it è dal 1997 il web magazine italiano dedicato alle ferrovie reali ed al modellismo ferroviario. E' vietata la riproduzione, anche parziale, di ogni contenuto del sito senza preventiva autorizzazione scritta della redazione. [Informativa sui cookie](#).

(C) Ferrovie.it - Roma - P.I. 08587411003