

## Comando elettronico a distanza Remote control device



per pantofolai convinti...

Pik è il nuovo trasmettitore di Nekos per i comandi a distanza via radio. È caratterizzato da un'estetica moderna, funzionale, confortevole ed ergonomica. Ha 30 canali di trasmissione diretta (tramite i tasti funzione F1 e F2 arriva a 90 uscite di comando) a mezzo di onde radio con 433,92 MHz a codice variabile (rolling code) con risoluzione maggiore di 18 miliardi di miliardi di combinazioni possibili.

for lazys convinced... Pik is the new Nekos transmitter for radio operated remote control commands. The transmitter is modern, functional, comfortable and ergonomic. 30 direct transmission channels (with the F1 and F2 functions can reach 90 control outputs) thought radio waves at the frequency of 433.92 MHz rolling code with a resolution higher than  $18 \times 10^{18}$  possible combinations.

MODELLO / MODEL	PIK
Tipo / Type	Radiocomando multicanale a microprocessore / Multi-channel radio remote control with microprocessor
Numero canali di trasmissione / Number of transmission channels	30
Frequenza di trasmissione / Transmission frequency	433,92 MHz
Modulazione / Modulation	ASK
Tensione di alimentazione / Power supply tension	2 batterie da 1,5V - tipo AAA / 2 1,5V batteries - type AAA
Tensione di funzionamento / Operating voltage	1,8V ÷ 3,3V
Durata stimata delle batterie	> 2 anni (1 minuto/giorno di attività)
Estimated lifetime of the batteries	> 2 years (assuming an average use of 1 minute per day)
Display	LCD a cristalli liquidi / LCD (liquid crystal display)
Visualizzazione / Visualisation	2 cifre (canale selezionato) / 2 digits (selected channel) Indicatore stato carica batteria / Battery charge status indicator Stato trasmissione / Transmission state Lettere specifiche di funzione / Specific functions letters
Dimensioni del display / Display dimensions	18,5x13,5 mm
Codifica / Encoding	HCS301
Codici indipendenti / Independent codes	>18 miliardi di miliardi di combinazioni "rolling code" / >18 x 10 <sup>18</sup> "rolling code" combinations
Assorbimento in standby / Absorption in stand-by	< 1µA
Assorbimento in trasmissione / Absorption in transmission	< 20 mA
Tastiera / Keypad	Comando operativo (freccia su, freccia giù, stop) / Operational control (UP arrow, DOWN arrow, STOP) 2 tasti Funzione (F1, F2) / 2 Function buttons (F1, F2) 1 tasto Memoria (M) / 1 Memory button (M) 1 tasto Canale (CH) / 1 Channel button (CH)
Distanza di trasmissione / Transmission distance	50 m (a batterie cariche) / 50 m (with charged batteries)
Riferimenti normativi	Omologato secondo la Direttiva R&TTE 1999/5/CE - Direttiva 1999/5/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 1999
Regulatory references	Approved according to the R&TTE Directive 1999/5/EC - Directive 1999/5/EC of the European Parliament and Council of 9 March 1999
Dimensioni / Dimensions	145x38,5x22,5 mm
Peso / Weight	76 g

I dati riportati in queste illustrazioni non sono impegnativi e sono suscettibili di variazione anche senza preavviso.  
The data provided in these illustrations is non-binding and subject to change, even without advance notice.

CODICE / CODE	MODELLO / MODEL
7505025	PIK trasmettitore radio a 433MHz
7505025	PIK 433MHz remote control