



- Design ergonomico
- Semplicità di utilizzo
- Programmazione facile ed intuitiva

- Design e funzionalità permettono un impiego intuitivo del motore e un'eccellente resa estetica.
- Comprende un supporto da parete che si intona esteticamente a qualunque arredamento.
- Le batterie tipo AAA dotano il telecomando di molta autonomia e sono facili da trovare e da sostituire.
- Chiusura automatica delle funzioni di programmazione.

SKIPPER

Telecomando monocanale destinato all'azionamento di un motore o di un gruppo di motori.



Numero canali 1
Consumo in funzionamento 20 mA
Potenza RF irradiata (ERP) 8 mW

versioni

Codice	Modello*	Colore
A530031L	Skipper	Bianco
A530037L	Skipper	Nero
A530033L	Skipper Plus	Bianco
A530039L	Skipper Plus	Nero

*supporto murale in dotazione

caratteristiche tecniche

Alimentazione	2,4V - 3V dc
Consumo in stand-by	30 µA
Tipo di batteria	2 x LR03 (AAA)
Frequenza di trasmissione	433,92 MHz
Modulazione	AM/ASK
Codifica	Rolling code
Portata in spazio aperto	100 - 150 m
Temperatura di funzionamento	-10 °C + 50 °C
Dimensioni (mm)	140 x 45 x 25
Peso	100 g

SKIPPER PLUS

Telecomando multicanale a 7 canali individuali ed un canale globale.

Possibilità di visualizzare sul display solo i canali utilizzati.



Numero canali 7
Consumo in funzionamento 90 mA
Potenza RF irradiata (ERP) 3 mW



- Design ergonomico
- Semplicità di utilizzo
- Programmazione facile ed intuitiva

Funzione Lux

Questa funzione del telecomando permette di attivare e disattivare la funzione solare nei motori e nei ricevitori compatibili con il dispositivo di controllo climatico WindTec Lux.

- Design e funzionalità permettono un impiego intuitivo del motore e un'eccellente resa estetica.
- Comprende un supporto da parete che si intona esteticamente a qualunque arredamento.
- Le batterie tipo AAA dotano il telecomando di molta autonomia e sono facili da trovare e da sostituire.
- Chiusura automatica delle funzioni di programmazione.

versioni

Codice	Modello*	Colore
A530032L	Skipper Lux	Bianco
A530038L	Skipper Lux	Nero
A530034L	Skipper P-Lux	Bianco
A530040L	Skipper P-Lux	Nero

*supporto murale in dotazione

caratteristiche tecniche

Alimentazione	2,4V - 3V dc
Consumo in stand-by	30 µA
Tipo di batteria	2 x LR03 (AAA)
Frequenza di trasmissione	433,92 MHz
Modulazione	AM/ASK
Codifica	Rolling code
Portata in spazio aperto	100 - 150 m
Temperatura di funzionamento	-10 °C + 50 °C
Dimensioni (mm)	140 x 45 x 25
Peso	100 g

SKIPPER LUX

Telecomando monocanale con attivazione/disattivazione funzione Lux.



Numero canali 1
Consumo in funzionamento 90 mA
Potenza RF irradiata (ERP) 3 mW

versioni

SKIPPER P-LUX

Telecomando multicanale a 7 canali individuali ed un canale globale.

Possibilità di visualizzare sul display solo i canali utilizzati.

La funzione Lux permette di attivare e disattivare la funzione solare singolarmente o globalmente nel canale 0.



Numero canali 7
Consumo in funzionamento 90 mA
Potenza RF irradiata (ERP) 3 mW

