

# RÉVO KIT

PER CANCELLI A BATTENTE FINO A 2,3 m PER ANTA, 24 Vdc



PER POTER PROGRAMMARE LA CENTRALE 14A É NECESSARIO DISPORRE DEL DISPLAY DYL O DEL MODULO WIRELESS KUBE PRO

Regolazione velocità di corsa e rallentamento

Parti meccaniche protette dagli agenti esterni

Finecorsa meccanici in apertura e chiusura di serie per una corretta movimentazione del cancello

Trasmettitore SUB resistente all'acqua incluso nel kit



Sistema di luci integrato Night Light System (versione con NLS)

Centrale 14A (versione con NLS)

Centrale CT202 24 (versione senza NLS)




## MODELLI · CON NIGHT LIGHT SYSTEM

CODICE	DESCRIZIONE	PESO	PZ. PALLET
 KREV2024EK	Kit per l'automazione di cancelli a battente con ante fino a 2,3 m, motore 24 Vdc a braccio articolato, centrale di comando e finecorsa meccanici in apertura e chiusura. Con funzione luci notturne inclusa (con centrale 14A)	18,6kg	16
 KREV2024KK	Kit per l'automazione di cancelli a battente con ante fino a 2,3 m, motore 24 Vdc a braccio articolato, centrale di comando e finecorsa meccanici in apertura e chiusura (con centrale 14A)	18,4kg	16

## COMPONENTI KIT

	 14A						 NEW
	RÉVO	ECLIPSE (1 pz)	RX4Y (1 pz)	FT32 (1 pz)	SUB-44WR (1 pz)	SUB-44R (1 pz)	KUBE (1 pz)
KREV2024EK	• 2 PZ.	•	•	•	•		•
KREV2024KK	• 2 PZ.		•	•		•	•

## MODELLI · SENZA NIGHT LIGHT SYSTEM

CODICE	DESCRIZIONE	PESO	PZ. PALLET
 KREV2224KR	Kit per l'automazione di cancelli a battente con ante fino a 2,3 m, motore 24 Vdc a braccio articolato, centrale di comando e finecorsa meccanici in apertura e chiusura (con centrale CT202 24)	18,4kg	16

## COMPONENTI KIT

	 CT20224			
	RÉVO	RX4Y (1 pz)	FT32 (1 pz)	PLAY4R (2 pz)
KREV2224KR	• 2 PZ.	INTEGRATA	•	•