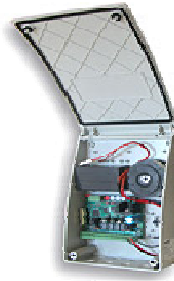




1 ou 2 MOTEURS 12V, 24V, 230V, 380V

Centrale de commande à auto-apprentissage, 230 Vca, avec récepteur 433,92 MHz incorporé avec boîtier et transfo 10 VA (UNIK1E230), 40 VA séparé (UNIK2E230)



Caractéristiques techniques	UNIK 12V	UNIK 24V	UNIK 230V	380V
Alimentation centrale (Vac)	230	230	230	230 Vac
Puissance transfo (VA)	100	100	40	400 Vca triphasé
Alimentation moteurs	12 Vdc (24 Vcc)		230 Vca	1,5 Kw
Gestion moteurs et puissance (watts)	2X50	2X50	2x400	Ouvre - ferme - stop
Alimentation accessoires (mA)	800	800	500	Fin de course à l'ouverture
Température externe de fonctionnement	-20 °÷ +55 °C	-20 °÷ +55 °C	-20 °÷ +55 °C	Fin de course à la fermeture
Degré de protection	IP 54	IP 54	IP 54	Photocellules (2)
Dimensions (mm)	215 x 300 x 85	216 x 300 x 85	217 x 300 x 85	Contact côte
Poids (g)	2850	2850	2850	Côte résistive 8.2 KOhm

- UNIK 12V** Armoire pour 1 ou 2 moteurs 12V
- UNIK 24V** Armoire pour 1 ou 2 moteurs 24V
- UNIK 230V** Armoire pour 1 ou 2 moteurs 230V
- UNIK3IBP** Armoire pour 1 moteur 380V

Armoire V2



CITY 1

Pour 1 ou 2 moteurs 220V

