



TEKNISK SPESIFIKASJON (shutterBoxDC)

elektriske parametere	
elektrisk spenning	12-24V DC
energiforbruk	< 1W
styreutganger	
antall utganger	2
utgangstype	H-bridge
maksimal belastning	2A
knappinganger	
antall innganger	2
inngangstype	logiske, koblet til GND, tilpasses
betjente knapper	monostabile, doble (skudd) – uten belysning
fysiske egenskaper av enheten	
dimensjoner	38 x 33 x 20 mm
grad av beskyttelse	IP20
hus	laget av polyuretanblanding som ikke inneholder halogen, selvslukkende for termisk klasse B (130°C)
monteringsmetode	i en elektrisk installasjonsboks i et rullelukkerhus
kommunikasjonsegenskaper	
kommunikasjonsstandard	µWiFi, kompatibel med WiFi, 802.11g
overføringsfrekvens	2.4 GHz
transmisjonstype	toveis kryptert
API	open
driftsmodus	direkte tilkobling (som Access Point), WiFi-tilkobling via standardruter, tilkobling med tilgang fra valgfritt sted i verden (det kreves kun tilgang til Internett)
kompatible enheter og systemer	Apple iPhone, Apple iPad, iPad Mini, Android, datamaskiner og mobile enheter som støtter HTML5
kryptering	WPA2-PSK og autentisert kryptering (AEAD)



microWiFi

Enheter som bruker trådløs kommunikasjon microWiFi



vinduer og dører

Produkter til bruk i forbindelse med vinduer og dører



sikkerhet

Enheter som gjelder sikkerhet og tilgangskontroll



smarttelefon

Enheter som kontrolleres ved hjelp av smarttelefoner og nettbrett