

Softwarové rozhraní VELUX KLF 150

VELUX®



Elektrické rozhraní VELUX KLF 150 umožňuje pohodlně integrovat elektrické výrobky VELUX do externích systémů správy budovy nebo řešení chytré domácnosti. Ovládejte celou budovu nebo chytrou domácnost z jednoho centrálního místa. Rozšiřuje dosah dálkových ovladačů a zesiluje signál v celé budově.

- Ovládejte elektrické výrobky VELUX pomocí systému správy budovy nebo řešení chytré domácnosti.
- Zesiluje signál a rozšiřuje provozní dosah elektrických výrobků VELUX ve vaší domácnosti.

Technické informace

Softwarové rozhraní VELUX KLF 150	Materiál a barva	ABS, bílá (NCS S 1000-N)
	Popis velikosti a hmotnosti	Výrobek včetně balení: 327×166×80 mm (Š×V×H), 0,658 kg Rozměry rozhraní: 136×129×34 mm (Š×V×H), 0,164 kg
	Instalace a použití	Dosah vysokého kmitočtu: 300 m v otevřeném prostoru. Dosah v interiéru je v závislosti na konstrukci budovy přibližně 30 m. Lze použít jako opakovač k prodloužení dosahu (dvousměrných) RF signálů u rozsáhlých instalací, kde signály k některým elektrickým výrobkům nedosáhnou. Vstup pro ovládání: bezpotenciálový spínač s jmenovitým výkonem min. 10 mA a 5 V DC Výstup pro zpětnou vazbu: bezpotenciálový spínač s jmenovitým výkonem max. 50 mA a 30 V DC Jazyk: Nástroj pro nastavení přes počítač, který si musíte stáhnout, nabízí výběr ze sedmi jazyků. Jeho součástí je podrobná kontextová nápověda.
	Spotřeba energie	2 W
	Kompatibilita	Na základě technologie vysokého kmitočtu (RF), přenos v rozsahu 868 MHz. Kompatibilní s výrobky označenými logem io-homecontrol®. Lze použít se střešními okny VELUX napájenými ze sítě nebo solárně i s dekorativními a stínicími doplňky do interiéru i exteriéru založenými na technologii io-homecontrol®.
Připojení	Síťová zástrčka PSU s výstupem typu SUB mikro B s kabelem dlouhým 1,2 m	