

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 stínícími 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