

DSC PowerG tovejs trådløst betjeningspanel **WS9LCDWFx**



Funktioner, der gør en forskel:

- 2 x 16 fuldt meddelelsesdisplay
- Automatisk programmering af ur
- Flere forskellige dørklokkelyde
- Blåt display
- Hvid baggrundsbelysning på tastaturet
- Viser temperatur
- Understøttelse af flere sprog: Engelsk, fransk, spansk
- Fem forudindstillede funktionsknapper
- Sabotagekontakt
- Aktivering/deaktivering
- Systemstatus
- Zonestatus
- Omgå zoner

WS9LCDWFx trådløst betjeningspanel er en del af iotega-sikkerheds- og livsstilsløsningen. iotega er en yderst sikker og fleksibel alt i et-plattform til intelligent sikkerhed og hjemmeautomatisering til boliger og små erhvervsjendomme. Slankt, stilfuldt og kompakt – kan anbringes i alle rum og passer til enhver indretning.

PowerG-effekten:

Det fantastiske ved WS9LCDWFx er de underliggende innovative teknologier, herunder den revolutionerende PowerG, der tilsammen udgør en robust platform med masser af funktioner, som er udviklet til at reducere driftsomkostningerne for forhandlerne og give optimal pålidelighed til slutbrugerne.

- Frekvensspring med flere kanaler er en teknologi, der gør det muligt for systemet at springe mellem trådløse frekvenskanaler og derved sikre uafbrudt transmission af sikker kommunikation mellem enhederne og kontrolpanelet.
- Tilpasset transmissionskraft reducerer omkostningerne til udskiftning af batterier.
- Stor transmissionsrækkevidde gør, at enhederne kan kommunikere pålideligt over op til 2 km/1,24 miles uden forhindringer, hvilket reducerer omkostningerne til montering af yderligere repeaterer til større steder.
- 1TDMA-synkroniseret kommunikationsteknologi forhindrer sammenstød mellem meddelelser ved at opdele kanaler i forskellige tidsintervaller, hvilket giver mulighed for at sende større mængder data og sikrer konstant kommunikation med enhederne, når det er nødvendigt.
- 128 bit AES-kryptering giver et yderst højt niveau af beskyttelse mod analyseværktøjer og digitale angreb.

Specifikationer:

Plastikkabinettets beskyttelsesgrad IP30
Mål 168 mm x 122 mm x 25 mm
(6 39/64" x 4 51/64" x 63/64")
Batteri Fire AA, 1,5 V
Panelets strømforbrug 30 mA (standby) 105 mA (maks.)
Driftsmiljø -10 °C til 55 °C (14 °F til 131 °F)
Relativ luftfugtighed 5 til 93 %

Godkendelser:

FCC/IC, UL/ULC, CE, SIA CP-01, CSFM

Se de seneste godkendelser på www.dsc.com.

Kompatibilitet:

WS9LCDWFx er kompatibel med iotega-systemet

Bestillingsoplysninger:

WS9LCDWF9 Trådløst PowerG-betjeningspanel 915MHZ

WS9LCDWF8 Trådløst PowerG-betjeningspanel 868MHZ

Bordstativ til transformator (ekstraudstyr)	
USA	LCDWFDMK-US
Canada	LCDWFDMK-C
Vesteuropa	LCDWFDMK-EU
Østeuropa	LCDWFDMK-UK